

CATALOGUE:

99-514

(Vol: VII—Part: 1)



1961 CENSUS OF CANADA RECENSEMENT DU CANADA

Series **7.1** Série

GENERAL REVIEW REVUE GÉNÉRALE

AGE AND SEX
COMPOSITION

COMPOSITION PAR ÂGE
ET PAR SEXE

BULLETIN 7.1—4

14-5-1964

75 cents

Published by Authority of
The Minister of Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre du Commerce

AGE AND SEX COMPOSITION

Age and sex are the two fundamental attributes of any population. The age and sex composition of a population is determined by the combined effects of births, deaths, and migration, and at any given time it can be measured and described in a number of ways.

The following report examines changes in the age and sex composition of the Canadian population over the present century, and emphasizes particularly changes in age composition during the most recent decades, for Canada as a whole, and for the individual provinces.

The Canadian census collects, processes, and compiles data on age. These age statistics not only enlarge our understanding of various aspects of Canadian life, but they provide a source of information which serves many practical purposes. This is especially so because the statistics on age are cross-classified to show their relationship to most subjects covered by the census. In other reports of this census analytical series, age differences in relation to a number of main topics, such as occupations, earnings, and internal migration, to mention only a few, are analyzed in some detail.

Furthermore, the census provides the basic totals of the population by age required for the conduct of numerous social and economic studies. For example, statistics on age are used to determine the number of children in the dependent ages, the number in the primary and secondary school ages and the population in the working and retirement ages. The census also provides the basic data on age required in the construction of life tables and population projections.

The usefulness of age statistics is greatly enhanced when they are made available in terms of the numbers of males and females. Hence it seemed desirable to present at the outset of this report, some data on the sex composition of the population by age, before going on to describe the changing age composition of the Canadian population.

SEX COMPOSITION

Factors Affecting the Sex Composition of Canada's Population. — The sex composition of Canada's population is here described by the sex ratio, or the number of males per 1,000 females in the population. In Canada, this ratio of males to females has varied from one historical period to another, and at any given time it varies as between age groups, places of residence and other characteristics of the population. The factors which have determined Canada's changing sex ratio are described briefly in the following paragraphs.

6061-802

COMPOSITION PAR ÂGE ET PAR SEXE

L'âge et le sexe sont les deux attributs fondamentaux d'une population. La composition de la population suivant l'âge et le sexe est déterminée par les répercussions des naissances, des décès et de la migration. On peut en prendre la mesure en tout temps et la décrire de diverses façons.

Le présent rapport étudie la composition changeante, par âge et par sexe, de la population depuis le début du siècle et met l'accent en particulier sur le changement de la composition par âge durant la plupart des dernières décennies, au Canada entier et dans chaque province.

Le recensement du Canada recueille, traite et calcule les chiffres sur l'âge, et cette statistique non seulement élargit le cadre de nos connaissances sur les divers aspects de la vie canadienne mais constitue une source de renseignements utiles à diverses fins pratiques, parce que, recoupée, on en voit les rapports avec la plupart des autres sujets étudiés par le recensement. Dans des rapports ultérieurs de la présente série d'études sur le recensement, les différences d'âge en fonction d'un certain nombre d'attributs principaux tels que les professions, les salaires et la migration intérieure, pour ne mentionner que ceux-là, sont analysées en détail.

Le recensement fournit en outre les chiffres de base de la population par âge nécessaires à de nombreuses études d'ordre économique et social. La statistique de l'âge, par exemple, sert à déterminer le nombre d'enfants à l'âge improductif, le nombre d'enfants d'âge scolaire primaire et secondaire et la population à l'âge productif et de la retraite. Elle fournit aussi les chiffres de base nécessaires à la construction des tables de mortalité et à l'établissement des projections démographiques.

La statistique de l'âge gagne beaucoup en utilité lorsqu'elle se fonde sur le nombre de personnes du sexe masculin et du sexe féminin. Il s'ensuit qu'on a jugé opportun de donner, suivant l'âge, dès le début du présent rapport, certains chiffres sur la composition de la population suivant le sexe, avant de décrire la composition changeante de la population canadienne suivant l'âge.

COMPOSITION SUIVANT LE SEXE

Facteurs influant sur la composition de la population canadienne suivant le sexe. — La composition par sexe de la population du Canada se définit ici par le rapport de masculinité ou le nombre de personnes du sexe masculin pour 1,000 personnes de sexe féminin. Ce rapport, au Canada, a varié d'une époque historique à l'autre et n'a cessé de varier entre les groupes d'âge, le lieu de résidence et autres caractéristiques de la population. Les facteurs qui ont déterminé le rapport de masculinité au Canada sont décrits dans les alinéas qui suivent.

First of all, the sex ratio is more favorable to males than females at birth. According to birth registration records, the number of male births to every 1,000 female births in Canada ranged from a low of 1,048 in 1935 to a high of 1,067 in 1944 over the period between 1926 and 1960, and the average sex ratio between 1941 and 1960 was 1,058.

The differential mortality between the sexes is another factor which creates an imbalance in the number of males and females in the total population as well as in a specific age group. Although there are more male births than female births, the likelihood of death is greater for males than females from the moment of life. Vital statistics show that the mortality rate for males is consistently higher than that for females in every age group, with certain age periods presenting considerable differences. For example, in 1960, in the age group 55-59 years the death rate for women was 8.2 per 1,000 population but the comparative figure for men was 15.6.¹ Hence the initially high sex ratio for males at birth is gradually reduced by heavier mortality among males until the number of females surpasses that of males at the older ages. A particular type of mortality which has an effect on the sex composition is war losses which affect males, largely in the young adult ages. For example, of the male deaths during World War II, those who would have been in the age group 25-34 years in 1951 were approximately 24,000.²

Another important factor which accounts for variations in the sex ratio is migration. Compared to the sex ratio at birth which fluctuates very little from year to year, the effect of migration on the sex composition of the population varies considerably from time to time depending on the changing sex composition of migrants. When Canada as a whole is considered, the effects of migration on sex composition is limited to international migration alone, that is, to immigration and emigration. Immigration statistics show that the stream of immigrants who came to Canada prior to 1931 was characterized by a predominance of males over females. However, immigration since this date has included a more even proportion of males and females. In fact, during certain periods since 1931, females have outnumbered males amongst immigrants. For example, since 1958, females have exceeded males in the annual immigration to Canada, reversing what had been a modest excess of males amongst post-war immigrants from 1947 to 1958. In the case of provinces or regions, migration may be either internal or international or both, and the effects of early migration with its predominance of males on the sex ratios of the provinces are readily apparent in Table I.

D'abord, à la naissance, le rapport de masculinité favorise davantage le sexe masculin que le sexe féminin. D'après les registres des naissances, le nombre de naissances masculines pour 1,000 naissances féminines au Canada varie d'un creux de 1,048 en 1935 à un haut de 1,067 en 1944, durant la période écoulée entre 1926 et 1960, et le rapport de masculinité moyen entre 1941 et 1960 a été de 1,058.

La mortalité différentielle entre les sexes est un autre facteur qui crée un déséquilibre dans le nombre d'hommes et de femmes parmi la population aussi bien que dans un groupe d'âge en particulier. Bien que les naissances masculines soient plus nombreuses que les naissances féminines, la probabilité de décès, dès la naissance, est plus forte chez les sujets masculins que chez les sujets féminins. La statistique de l'état civil révèle que la mortalité chez les sujets masculins demeure sans cesse plus élevée que chez les sujets féminins dans chaque groupe d'âge, certaines périodes d'âge accusant des différences marquées. Ainsi, dans le groupe de 55-59 ans, par exemple, en 1960, le taux des décès chez les femmes a été de 8.2 pour 1,000 habitants au regard de 15.6 chez les hommes¹. Il s'ensuit que le rapport de masculinité très élevé chez les hommes à la naissance s'amincit graduellement en raison d'une mortalité plus élevée jusqu'à ce que le nombre de femmes surpasse celui des hommes âgés. Une mortalité qui influe particulièrement sur la composition par âge est la mortalité due à la guerre, qui s'abat plutôt sur les hommes et surtout sur les jeunes adultes. Par exemple, sur le nombre d'hommes victimes de la guerre, ceux qui auraient atteint le groupe d'âge de 25-34 ans en 1951 étaient au nombre d'environ 24,000².

Un autre facteur important de variation dans le rapport de masculinité est la migration. Au regard du rapport de masculinité à la naissance, qui varie très peu d'une année à l'autre, l'effet de la migration sur la composition de la population par sexe varie sensiblement de temps en temps suivant la variabilité de la composition de la population migrante par sexe. Au Canada entier, les effets de la migration sur la composition par sexe se limitent à la seule migration internationale, c'est-à-dire que les immigrants venus au Canada avant 1931 comptaient un plus grand nombre d'hommes que de femmes. Toutefois, l'immigration, depuis cette époque, contient des proportions plus égales d'hommes et de femmes. De fait, durant certaines périodes à partir de 1931, les immigrants ont compté un plus grand nombre de femmes que d'hommes. Depuis 1958, par exemple, les femmes sont plus nombreuses que les hommes chaque année parmi les immigrants, renversant ce qui, de 1947 à 1958, avait été un modeste excédent d'hommes parmi les immigrants d'après-guerre. Dans le cas des provinces ou des régions, la migration peut être intérieure ou internationale ou les deux et l'on voit au tableau I les effets de la migration à prédominance masculine du début.

¹ "Vital Statistics, DBS, 1961", Pages 131 and 133.

² "Census of Canada, 1951", Volume X, Chapter IV, Page 55.

¹ "Statistique de l'état civil, B.F.S., 1961", pages 131 et 133.

² "Recensement du Canada, 1951", volume X, chapitre IV, page 55.

Finally, the differential degree of under-enumeration between the sexes is another factor which has had some effect upon the sex ratio in certain age groups in Canada, particularly in the younger adult age period.

Sex Composition of Canada's Population, 1881-1961. — According to Table I, which presents the sex composition of the population for Canada and the provinces during the 1881 to 1961 period, the sex ratio of the overall Canadian population increased steadily from 1,025 males per 1,000 females in 1881, to a high of 1,129 in 1911. This high sex ratio in 1911 was due to the fact that the large scale immigration to Canada in the 1901-1911 decade was characterized by a predominance of males. Between 1911 and 1921 there was a sharp decline in the sex ratio, from 1,129 to 1,064 males per 1,000 females. Since 1921, the change from a substantial excess of males to a more even number of males and females has been more gradual. With only minor fluctuations at certain census years, there was a gradual reduction in the excess of males over females until by the 1961 Census, the sex ratio for Canada excluding Newfoundland stood at 1,021 males per 1,000 females, much the same as that for 1881.

Enfin, le degré variable de sous-dénombrement entre les sexes est un autre facteur qui a eu une certaine répercussion sur le rapport de masculinité dans certains groupes d'âge au Canada, surtout chez les jeunes adultes.

Composition de la population du Canada par sexe, 1881-1961. — D'après le tableau I, qui présente la composition par sexe de la population du Canada et de ses provinces entre 1881 et 1961, le rapport de masculinité dans la population canadienne entière a augmenté graduellement de 1,025 hommes pour 1,000 femmes qu'il était en 1881, au haut de 1,129 en 1911. Ce rapport élevé en 1911 est attribué à l'immigration intense durant la décennie de 1901-1911, caractérisée par une prédominance des hommes. De 1911 à 1921, le rapport a tombé à pic, soit de 1,129 hommes à 1,064 pour 1,000 femmes. Depuis, l'égalisation entre hommes, — en excédent marqué auparavant, — et femmes a été plus graduelle. En dehors de quelques légères fluctuations lors de certaines années de recensement, l'excédent des hommes par rapport aux femmes a diminué graduellement jusqu'au recensement de 1961, le rapport de masculinité au Canada, sans Terre-Neuve, s'établissant à 1,021 hommes pour 1,000 femmes, soit à peu près comme en 1881.

TABLE I. Sex composition of the population, for Canada¹ and the provinces, 1881-1961

TABLEAU I. Composition de la population par sexe, Canada¹ et provinces, 1881-1961

Province	Number of males per 1,000 females									
	Nombre d'hommes par millier de femmes									
	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1956	1961
CANADA	1,025	1,037	1,050	1,129	1,064	1,074	1,053	1,024	1,021	1,021
Newfoundland — Terre-Neuve								1,050	1,063	1,054
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1,010	1,013	1,013	1,009	1,027	1,064	1,074	1,042	1,036	1,041
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	1,002	1,017	1,034	1,040	1,035	1,054	1,050	1,023	1,034	1,032
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	1,045	1,039	1,038	1,046	1,036	1,045	1,048	1,011	1,017	1,023
Quebec — Québec	996	1,000	1,000	1,020	999	1,014	1,008	994	1,003	1,002
Ontario	1,032	1,024	1,010	1,061	1,021	1,039	1,029	1,013	1,014	1,011
Manitoba	1,294	1,237	1,187	1,214	1,107	1,108	1,075	1,034	1,036	1,034
Saskatchewan			1,181	1,454	1,203	1,185	1,141	1,094	1,086	1,076
Alberta			1,282	1,487	1,227	1,208	1,153	1,100	1,091	1,073
British Columbia Colombie-Britannique	1,478	1,791	1,770	1,786	1,269	1,246	1,136	1,051	1,063	1,036
Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest	992	1,190	2,361	1,910	1,331	1,373	1,390	1,370	1,360	1,263

¹ Not including Newfoundland in 1951, 1956 and 1961. Including Newfoundland the sex ratios for Canada were 1,024 in 1951, 1,028 in 1956 and 1,022 in 1961. — Sans Terre-Neuve en 1951, 1956 et 1961. Y compris Terre-Neuve, les rapports de masculinité pour le Canada étaient 1,024 en 1951, 1,028 en 1956 et 1,022 en 1961.

The influence of the changing sex composition of immigrants as a factor in this development has already been noted, and can also be inferred from Table II, which illustrates the shift which took place in the sex composition of the non-Canadian-born population at each census from 1911 to 1961. It shows that the number of males per 1,000 females among the non-Canadian-born population declined drastically from 1,583 in 1911 to 1,250 in 1921, and then to 1,074 in 1961.

On a vu l'influence de la composition changeante, par sexe, de la population immigrante comme facteur de cette évolution; on peut la constater aussi au tableau II, qui illustre le changement qui s'est produit dans la composition par sexe de la population de naissance étrangère à chacun des recensements de 1911 à 1961. Le tableau fait voir que le nombre d'hommes pour 1,000 femmes parmi la population née à l'étranger a tombé à pic de 1,583 qu'il était en 1911 à 1,250 en 1921 et ensuite à 1,074 en 1961.

TABLE II. Sex composition of the Canadian-born and non-Canadian-born population, for Canada, 1911-1961

TABLEAU II. Composition, par sexe, de la population née au Canada et née à l'étranger, Canada, 1911-1961

Year — Année	Number — Nombre		P.c. of total population — % de la population totale		Males per 1,000 females — Hommes pour 1,000 femmes	
	Canadian-born — Née au Canada	Non-Canadian-born — Née à l'étranger	Canadian-born — Née au Canada	Non-Canadian-born — Née à l'étranger	Canadian-born — Née au Canada	Non-Canadian-born — Née à l'étranger
1911	5,619,682	1,586,961	78.0	22.0	1,029	1,583
1921	6,832,224	1,955,725	77.7	22.3	1,016	1,250
1931	8,069,261	2,307,525	77.8	22.2	1,021	1,287
1941	9,487,808	2,017,902	82.5	17.5	1,022	1,211
1951 ¹	11,591,931	2,056,082	84.9	15.1	1,008	1,120
1961 ¹	14,942,400	2,837,994	84.0	16.0	1,012	1,074

¹ Not including Newfoundland. — Sans Terre-Neuve.

Despite the fairly equal number of males and females in the total population of Canada in 1881, sex ratios for the provinces reveal differences of considerable magnitude. Both 1881 and 1891 Censuses show that the excess of males over females was extremely pronounced in British Columbia and Manitoba, while it was negligible in Ontario, Quebec, and the Maritime Provinces. For example, while the sex ratio in British Columbia in 1891 was as high as 1,791, the corresponding figures for Ontario and Quebec were 1,024 and 1,000, respectively. This uneven distribution of the sexes in the early period of Canada's development was partly due to the higher numbers of males among settlers who migrated from Eastern to Western Canada.

The expansion of the West which was accompanied by a redistribution of the population within the country during the latter part of the 19th, and the earlier decades of the 20th century, was further enhanced by the continuous inflow of immigrants from abroad, which also had a predominance of males. It has been noted that the influx of immigrants brought the sex ratio of Canada as a whole up to 1,129 in 1911. As the Prairie Prov-

En dépit du nombre à peu près égal d'hommes et de femmes parmi la population totale du Canada en 1881, le rapport de masculinité d'une province à l'autre révèle des différences considérables. Aux recensements de 1881 et de 1891, l'excédent des hommes par rapport aux femmes était extrêmement prononcé en Colombie-Britannique et au Manitoba tandis qu'il était négligeable en Ontario, au Québec et dans les provinces Maritimes. Le rapport de masculinité en Colombie-Britannique, par exemple, en 1891, atteignait 1,791 tandis qu'en Ontario et au Québec, respectivement, il n'était que de 1,024 et 1,000. Cette répartition inégale des sexes dans les premières années de développement du Canada était attribuable en partie au plus grand nombre d'hommes que de femmes parmi les colons qui émigraient de l'Est vers l'Ouest.

L'expansion de l'Ouest, caractérisée par une redistribution de la population à travers le pays vers la fin du 19e et le commencement du 20e siècle, a pris une nouvelle ampleur dans le flot continu d'immigrants venus de l'étranger et parmi lesquels les hommes prédominaient. On a observé que l'immigration a porté à 1,129 le rapport de masculinité au Canada entier en 1911. Étant donné que les provinces des Prairies et la Colombie-Britannique ont reçu la

inces and British Columbia received the major share of this influx, the sex ratio for these provinces combined reached a high of 1,456 in the same year. Furthermore, among these provinces, Alberta, British Columbia and Saskatchewan recorded a predominance of males not only among non-Canadian-born, but also among Canadian-born, reflecting the influence of internal migration as well in creating this higher ratio. On the other hand, the relative effect of immigration on the sex ratio was smaller in the Maritime Provinces, Quebec and Ontario.

This excess of males over females in the provinces in the earlier census periods was gradually reduced, as it was for Canada as a whole, and, except for the Maritimes, the largest reduction occurred between 1911 and 1921. By 1961, although the frontier characteristic of a high ratio of males to females was still evident in certain provinces in the West, there was a fairly normal balance between the sexes in the population of each province. The provincial variation ranged from a low of 1,002 in Quebec, to a high of 1,076 in Saskatchewan.

Sex Ratios by Age, Canada and the Provinces, 1961. — Although males exceeded females in most age groups in Canada as a whole in 1961, there were certain age groups where females were in the majority.

Noteworthy in this respect were the 20-24, 35-44, 65-69 and 70 and over age groups, each of which showed an excess of females, as may be seen in Table III. An examination of the age statistics of the 1956 and 1961 Censuses seems to suggest some under-enumeration of males, 20-24 years of age at the 1961 Census. The excess of females over males in the 35-44 age group was due mainly to a combination of factors associated with World War II. A number of males who would have been 35-44 at the 1961 Census were war losses, while among females in this age group there was an appreciable number who were war brides, mainly from the United Kingdom.

Of particular interest were the older age groups 65-69 and 70 and over, which also contained greater numbers of females than males. Furthermore, it may be noted that the excess of females increased with age. For those 65-69 years, the number of males per 1,000 females was 969; in the 70 years and over age group, the number decreased to 925. While most of the improvement in mortality in the past has occurred in the early years of life, which actually tended to maintain the excess of males at birth, the relatively greater reduction in mortality amongst females in the adult ages over recent decades has probably played some part in creating this excess of females over males in the older age groups. However, in regard to the excess of females in the age group

plus grosse part de cette immigration, le rapport de masculinité dans ces provinces réunies a touché un haut de 1,456 cette année-là. En outre, parmi ces provinces, l'Alberta, la Colombie-Britannique et la Saskatchewan ont enregistré une prédominance d'hommes non seulement parmi les étrangers venus au pays mais aussi parmi les Canadiens de naissance, ce qui indique l'influence de la migration intérieure sur le rapport de masculinité. D'autre part, l'effet relatif de l'immigration sur le rapport de masculinité a été moins prononcé dans les provinces Maritimes, le Québec et l'Ontario.

Cet excédent des hommes par rapport aux femmes dans les provinces au cours des périodes antérieures de recensement a été graduellement réduit, comme il l'a été pour tout le Canada, et la plus forte diminution a eu lieu, sauf dans les Maritimes, de 1911 à 1921. Si, en 1961, certaines provinces de l'Ouest offraient encore les caractéristiques (forte proportion d'hommes par rapport aux femmes) des régions éloignées, l'équilibre entre les sexes d'une province à l'autre était devenu assez normal. La variation entre provinces s'échelonnait d'un bas de 1,002 au Québec à un haut de 1,076 en Saskatchewan.

Rapport de masculinité par âge, Canada et provinces, 1961. — Bien qu'au Canada entier, les hommes soient plus nombreux que les femmes dans la plupart des groupes d'âge, celles-ci sont en majorité dans certains groupes.

Remarquables à ce point de vue sont les groupes de 20-24, 35-44, 65-69 et 70 ans et plus, dans chacun desquels, on le verra au tableau III, il y a un excédent de femmes. A l'examen, la statistique de l'âge des recensements de 1956 et de 1961 indique apparemment que dans le cas des hommes âgés de 20-24 ans, lors du recensement de 1961, il y a eu sous-dénombrement. L'excédent de femmes dans le groupe de 35-44 ans est dû principalement à une combinaison de facteurs associés à la Seconde Guerre mondiale. Un certain nombre d'hommes qui auraient atteint l'âge de 35-44 ans en 1961 furent des victimes de la guerre tandis que chez les femmes du même groupe d'âge, l'on comptait un nombre appréciable d'épouses de guerre, venues, principalement, du Royaume-Uni.

Il est intéressant de noter aussi que les groupes d'âge avancé de 65-69 et de 70 ans et plus comptent un plus grand nombre de femmes que d'hommes. On observera, de plus, que l'excédent s'accroît avec l'âge. Chez les personnes âgées de 65 à 69 ans, le nombre d'hommes pour 1,000 femmes est de 969 et chez les personnes âgées de 70 ans et plus, il décroît à 925. Bien que la majeure partie de l'amélioration quant à la mortalité se soit produite, dans le passé, au cours des premières années de la vie, ce qui, effectivement, a eu pour effet de maintenir l'excédent d'hommes à la naissance, la diminution relativement plus marquée de la mortalité chez les femmes à l'âge adulte au cours des récentes décennies a probablement été un facteur de l'excédent de femmes aux âges avancés. Toutefois, en ce qui

65-69 years, an additional factor may be important, namely, the smaller than expected numbers of males reaching this age group at the 1961 Census. This can be accounted for by the losses in the male population in the age group which was 20-29 years of age at the 1921 Census, caused by events associated with World War I in the decade 1911-21. Nevertheless, it is important to notice at this point that in 1961 there was still a greater number of males than females amongst the older foreign-born population who came to Canada during the years of heavy immigration at the beginning of the century. This has partially offset the effects of the differential decline in mortality between the sexes in producing an excess of females in the older population.

Sex ratios by age groups in the provinces which are shown in Table 1 in the Tabular Section exhibited a wide variation from the general pattern for Canada as a whole. For example, an excess of females in the 20-24 age group was observed only in the provinces of Quebec, Ontario and Alberta, and for the 35-44 age group, an excess was observed in a number of provinces, but not in Newfoundland, Prince Edward Island, Saskatchewan and Alberta. Note that contrary to the general pattern for Canada as a whole, in the Western Provinces and Newfoundland, the number of males exceeded females even in the older age groups with the exception of the 65-69 age group in British Columbia. In Quebec and Ontario the female excess in the older age groups was especially marked. In Quebec females outnumbered males in every age group above 20 years of age with the one minor excess of males (1,004 males per 1,000 females) in the age group 45-54.

concerne l'excédent de femmes dans le groupe d'âge de 65-69 ans, un autre facteur entre peut-être en jeu, soit le nombre d'hommes moins élevé qu'on l'avait prévu qui avaient atteint ce groupe d'âge au recensement de 1961, situation qui peut être attribuée à la perte de population masculine parmi le groupe d'âge de 20-29 ans lors du recensement de 1921, perte qui s'associe à certains événements tels que la Première Guerre mondiale durant la décennie de 1911-1921. Quoiqu'il en soit, il importe de remarquer ici qu'en 1961 la population âgée de naissance étrangère venue au Canada durant l'immigration intense du début du siècle comptait encore plus d'hommes que de femmes, ce qui peut contrebalancer en partie les effets du fléchissement différentiel de la mortalité entre les sexes en produisant un excédent de femmes aux âges avancés.

Les rapports de masculinité par groupe d'âge, dans les provinces, qui paraissent au tableau 1, de la section des tableaux, s'écartent sensiblement du rapport général au Canada entier. On n'observe, par exemple, un excédent de femmes âgées de 20 à 24 ans que dans le Québec, l'Ontario et l'Alberta; parmi le groupe de 35-44 ans, on en observe un excédent dans un certain nombre de provinces, mais non à Terre-Neuve, ni en Île-du-Prince-Édouard, en Saskatchewan et en Alberta. Il faut remarquer qu'à l'opposé du rapport général au Canada entier, dans les provinces de l'Ouest et à Terre-Neuve, les hommes sont plus nombreux que les femmes dans les groupes d'âge avancé, sauf celui de 65-69 ans en Colombie-Britannique. Au Québec et en Ontario, l'excédent de femmes dans les groupes d'âge avancé est particulièrement marqué. Au Québec, les femmes sont plus nombreuses que les hommes dans chaque groupe d'âge au-dessus de 20 ans, sauf dans celui-ci de 45-54 ans où les hommes sont en faible excédent, soit 1,004 pour 1,000 femmes.

TABLE III. Sex composition of the population, by age groups, for rural and urban areas, for Canada, 1961
TABLEAU III. Composition, par sexe, de la population par groupe d'âge, régions rurales et urbaines, Canada, 1961

Age group — Groupe d'âge	Total	Rural — Rurale			Urban — Urbaine						Metropolitan areas — Zones métropolitaines			
		Total	Farm Agri- cole	Non-farm — Non agricole	Total	100,000+	30,000 to — à 99,999	10,000 to — à 29,999	5,000 to — à 9,999	2,500 to — à 4,999	1,000 to — à 2,499	Total	Cities proper — Villes propres dites	“Fringe” areas — Ban- lieues
Males per 1,000 females — Hommes par millier de femmes														
Total	1, 022	1, 122	1, 176	1, 090	982	976	984	988	989	997	1, 009	979	961	1, 000
0 - 4	1, 047	1, 049	1, 055	1, 047	1, 046	1, 046	1, 041	1, 041	1, 042	1, 046	1, 059	1, 047	1, 043	1, 052
5 - 9	1, 047	1, 055	1, 055	1, 055	1, 044	1, 047	1, 041	1, 051	1, 032	1, 039	1, 028	1, 047	1, 038	1, 055
10-14	1, 044	1, 058	1, 071	1, 049	1, 037	1, 040	1, 043	1, 029	1, 027	1, 030	1, 028	1, 040	1, 036	1, 044
15-19	1, 036	1, 183	1, 280	1, 114	967	975	956	953	925	951	981	978	941	1, 025
20-24	984	1, 232	1, 583	1, 084	906	898	895	918	918	946	969	901	894	913
25-34	1, 029	1, 103	1, 116	1, 097	1, 005	1, 002	992	1, 009	1, 013	1, 042	1, 027	1, 004	1, 030	974
35-44	994	1, 079	1, 058	1, 092	964	961	965	961	979	987	969	965	944	989
45-54	1, 042	1, 197	1, 231	1, 171	986	971	1, 003	998	1, 027	1, 020	1, 041	977	931	1, 043
55-64	1, 031	1, 239	1, 400	1, 133	954	940	984	971	971	954	1, 000	944	922	981
65-69	969	1, 223	1, 534	1, 084	874	859	918	882	878	892	913	864	861	867
70 +	925	1, 229	1, 387	1, 168	818	785	811	874	871	864	971	792	780	815

Sex Ratios in Rural and Urban Areas, 1961. —

Industrialization and changes in the agricultural economy in Canada have affected the age and sex composition of the population in both rural and urban communities. Since cities offer a wide variety of social and economic opportunities to migrants who come from rural parts of the country, the age and sex composition of the population in both types of communities in Canada is affected by migration.

Table III which shows sex ratios in rural and urban areas by age in 1961, reveals distinctive differences in the sex composition of the population in rural and urban communities. Urban areas, which include large metropolitan cities as well as smaller towns, were characterized by a predominance of females over males. Furthermore, it may be seen in Table III that the sex ratios of urban areas decreased as the size of the urban area increased. Hence for the urban areas with a population of 100,000 and over, there were only 976 males to every 1,000 females as compared with 997 males to every 1,000 females for the urban areas with a population between 2,500 and 4,999. For metropolitan urban the ratio of males to females was 979 males per 1,000 females, the ratio in the cities proper part being 961 males to 1,000 females, while in the "fringe" part the sexes were evenly balanced. On the other hand, rural areas were characterized by a predominance of males over females, the rural-farm areas in 1961 showing a ratio of 1,176 males to every 1,000 females.

The relationship between sex ratios and residence may be further examined in terms of the population in age groups. According to Table III, the degree of rural-urban difference in the sex ratio of the population was highly pronounced in the 20-24 age group as well as in the older age groups. For example, differences were most noticeable in the age group 20-24 which had 1,583 males to every 1,000 females in rural-farm areas as compared to only 906 males in urban areas. The highly uneven distribution of males and females in this age group by type of residence seems to indicate that there is an age-selective migration pattern which is associated with the process of urbanization. The differential migration between sexes seems especially pronounced in the 20-24 age group. It is significant that the differences in sex composition by type of residence were also pronounced among the older population and, moreover, the excess of females tended to increase with age in urban areas while an increasing excess of males in the older age groups was evident in the rural-farm areas. On the other hand, differences in the sex ratio by residence were relatively smaller in the age groups between 25 and 44.

Although the degree of urbanization varies from province to province, the above-described pattern of rural-urban differences by age, which

Rapport de masculinité dans les régions rurales et les régions urbaines, 1961. — L'industrialisation et la transformation de l'économie agricole au Canada ont modifié la composition de la population par âge et par sexe tant dans les collectivités rurales que dans les collectivités urbaines. Comme les villes offrent mille et un avantages économiques et sociaux à ceux qui arrivent des régions rurales du pays, la répartition de la population par âge et par sexe dans les deux genres de collectivités subit l'influence de la migration.

Le tableau III, qui indique les rapports de masculinité dans les régions rurales et urbaines, selon l'âge, en 1961, révèle les différences bien nettes de la répartition selon le sexe dans ces deux genres de régions. Les régions urbaines, qui comprennent de grandes cités métropolitaines aussi bien que de petites villes, sont caractérisées par la prédominance des femmes. En outre, on verra au tableau III que les rapports de masculinité dans les régions urbaines s'amenuisent à mesure que celles-ci grandissent. Il s'ensuit que dans les régions urbaines de 100,000 habitants, et plus, il n'y a que 976 hommes pour chaque millier de femmes au regard de 997 dans les régions urbaines comptant de 2,500 à 4,999 habitants. Dans les agglomérations métropolitaines, le rapport est de 979 hommes pour 1,000 femmes, tandis que dans la "périphérie" les deux sexes sont mieux équilibrés. D'autre part, les régions rurales se caractérisent par un excédent d'hommes, les régions rurales agricoles en 1961 comptaient 1,176 hommes par millier de femmes.

On peut examiner davantage la relation qui existe entre le rapport de masculinité et la résidence en fonction de la population des groupes d'âge. D'après le tableau III, les différences rurales-urbaines sont très prononcées dans le groupe de 20-24 ans aussi bien que dans les groupes d'âge plus avancé. Par exemple, elles sont très sensibles dans le groupe de 20-24 ans qui comptait 1,583 hommes pour 1,000 femmes dans les régions rurales et 906 seulement dans les régions urbaines. La répartition très inégale des hommes et des femmes dans ce groupe d'âge suivant le type de résidence indique apparemment l'existence d'une migration sélective selon l'âge associée au processus d'urbanisation. Les différences migratoires entre les sexes semblent être particulièrement prononcées dans le groupe de 20-24 ans. Il est significatif que les différences de composition par sexe suivant le type de résidence soient aussi prononcées parmi la population âgée et, de plus, que l'excédent de femmes tende à augmenter avec l'âge dans les régions urbaines et que, dans les régions rurales agricoles, l'excédent d'hommes tende à augmenter parmi les groupes d'âge avancé. D'autre part, les différences de rapport de masculinité suivant la résidence sont relativement moins prononcées dans les groupes d'âge situés entre 25 et 44 ans.

Bien que le degré d'urbanisation varie d'une province à l'autre, l'exemple décrit ci-dessus des différences rurales-urbaines suivant l'âge, qui carac-

characterized the sex composition of the country as a whole, was typical of every province. In the Atlantic Provinces and Ontario, rural-farm and urban differences in the sex ratio were most pronounced in the 20-24 age group while they were most marked in the 65-69 age group in the Prairie Provinces, British Columbia and Quebec.

térissent la composition par sexe de la population du pays entier et de chaque province. Dans les provinces de l'Atlantique et en Ontario, les différences rurales agricoles et urbaines quant au rapport de masculinité sont le plus prononcées dans le groupe de 20-24 ans tandis qu'elles sont le plus prononcées dans le groupe de 65-69 ans dans les provinces des Prairies, en Colombie-Britannique et au Québec.

AGE COMPOSITION

Median Age of Canada's Population, 1881-1961. — In 1961 the median age of the Canadian population was 26.3 years. This means that of the 18,238,247 persons listed by the census enumerators as residents of Canada as at June 1, 1961, half were under 26.3 years of age and half were over this age. (Excluding Newfoundland, the number at this date was 17,780,394, and the median age was 26.5 years.) The median age is simply that particular age below which the younger half of the population lies, and above which the older half lies. Any appreciable additions to the younger half of the population will bring the median age down, while any appreciable additions to the older half will bring the median age up.

Table IV lists the median age of the Canadian population, and of males and females separately, for each successive census, from 1881 to 1961. This gives some indication, if only in a very general way, of the trend in the changing age composition of the Canadian population.

COMPOSITION SUIVANT L'ÂGE

Âge médian de la population canadienne, 1881-1961. — L'âge médian de la population canadienne en 1961, était de 26.3 ans, ce qui veut dire que sur les 18,238,247 personnes recensées comme résidant au Canada le 1er juin 1961, la moitié était âgée de moins de 26.3 ans et l'autre moitié de plus de 26.3 ans. (Sans Terre-Neuve, le nombre à cette date était de 17,780,394 et l'âge médian, de 26.5 ans.) L'âge médian est tout simplement l'âge particulier au-dessous et au-dessus duquel se trouve, respectivement, la jeune moitié et la moitié plus âgée de la population. Toute addition appréciable à la jeune moitié abaissera l'âge médian tandis que toute addition appréciable à la moitié plus âgée, l'élèvera.

Le tableau IV donne l'âge médian de la population canadienne et des hommes et des femmes distinctement à chaque recensement de 1881 à 1961. Cela indique dans une certaine mesure, bien que de façon très générale, la tendance de la composition changeante de la population canadienne suivant l'âge.

TABLE IV. Median age of the population by sex, for Canada, 1881-1961

TABLEAU IV. Âge médian de la population par sexe, Canada, 1881-1961

Year — Année	Median age — Âge médian		
	Total	Male — Hommes	Female — Femmes
1881	20.1	20.1	20.0
1891	21.4	21.5	21.2
1901	22.7	22.9	22.4
1911	23.8	24.5	22.9
1921	23.9	24.8	23.2
1931	24.7	25.5	24.0
1941	27.0	27.5	26.6
Not including Newfoundland — Sans Terre-Neuve:			
1951	27.8	27.9	27.7
1956	27.4	27.3	27.5
1961	26.5	26.2	26.8
Including Newfoundland — Y compris Terre-Neuve:			
1951	27.7	27.8	27.6
1956	27.2	27.2	27.3
1961	26.3	26.1	26.6

There was a persistent rise in the median age of the Canadian population from 1881 up until 1951. In 1881, half of the population of Canada was below 20.1 years of age. In 1951, when Newfoundland is excluded for purposes of comparability, the median age of the Canadian population reached a peak at 27.8 years, an actual increase of 7.7 years over this period. However, this persistent upward trend was interrupted at the 1956 Census when the median age recorded was 27.4 years. In 1961, it showed a further decline to 26.5 years. The rise in the birth rate during and after World War II, by increasing the numbers in the younger ages no doubt contributed to this decline in the median age of the Canadian population between 1951 and 1961.

The trend in the median age for males and for females was the same as that for the total population, with a persistent rise until 1951, and a decline in 1956 and 1961. However, it is to be noted that, while the median age for males was consistently higher than that for females at each decade from 1881 to 1951, in 1956 and then in 1961 it was slightly lower than that for females. In 1956, the median age of the male population of Canada was 27.3 years and of the female population, 27.5 years. In 1961, the median age of the male population was 26.2 years, of the female population, 26.8 years.

Changing Age Composition of Canada's Population, 1881-1961. — Table V depicts numbers and percentages of the total population, by sex, in the three broad age groups, 0-14, 15-64, and 65 and over, for each decennial census from 1881 to 1961, excluding Newfoundland in 1951 and 1961. These age periods correspond approximately with the wholly dependent child ages, the working ages, and the ages of retirement.

In 1881 there were 1,673,760 children under 15 years of age, which constituted 38.7 p.c. of the total population. The same age group by 1941 comprised 3,198,551 children; but accounted for only 27.8 p.c. of the total population. This was the smallest percentage recorded for this age group since 1881. By 1951, the remarkable increase in the number of children born during the forties brought about a notable rise to 30.1 p.c. in the proportion of children under 15 years of age. The high birth rates of the post-war years continued during most of the decade 1951-61, the number of children under 15 increased from 4,109,327 to 6,000,359 resulting in a further rise in the proportion in this age group, as recorded at the 1961 Census, to 33.7 p.c., or to slightly more than a third of the total population.

The percentage of adults 15-64 years of age increased over the period under review from 57.2 p.c., representing 2,473,426 persons in 1881, to a high of 65.5 p.c., accounting for 7,540,289 persons in 1941. Since immigrants are usually concentrated in the adult ages, the heavy immigration

De 1881 à 1951, l'âge médian de la population canadienne s'est élevé graduellement. En 1881, la moitié de la population était âgée de moins de 20.1 ans. En 1951, en excluant Terre-Neuve pour fins de comparaison, l'âge médian touchait un sommet de 27.8 ans, augmentation réelle de 7.7 ans durant la période. Toutefois, cette tendance persistante vers la hausse a été interrompue au recensement de 1956, alors que l'âge médian a été de 27.4 ans. En 1961, il avait de nouveau fléchi pour s'établir à 26.5 ans. La montée de la natalité durant et après la Seconde Guerre mondiale, qui est venue augmenter le nombre de personnes en bas âge, a contribué sans nul doute au fléchissement observé entre 1951 et 1961.

Chez les hommes et les femmes, la tendance de l'âge médian est la même que pour la population totale: augmentation persistante jusqu'à 1951 et diminution en 1956 et 1961. Il faut remarquer, toutefois, que si l'âge médian des hommes a toujours été plus élevé que celui des femmes à chaque décennie entre 1881 et 1951, il était un peu plus bas en 1956 et en 1961. En 1956, l'âge médian de la population masculine était de 27.3 ans, et celui de la population féminine, de 27.5 ans; en 1961, il était, respectivement, de 26.2 et de 26.8 ans.

Composition changeante de la population canadienne suivant l'âge, 1881-1961. — Le tableau V donne, par sexe, le nombre de personnes et le pourcentage de la population totale dans les trois grands groupes d'âge de 0-14, 15-64 et 65 ans et plus à chaque recensement décennal de 1881 à 1961. Terre-Neuve est exclue en 1951 et 1961. Ces périodes d'âge correspondent à peu près aux âges totalement improductifs, aux âges productifs et à l'âge de la retraite.

En 1881, le nombre d'enfants âgés de moins de 15 ans était de 1,673,760, ce qui représentait 38.7 p. 100 de la population totale. Le même groupe d'âge en 1941 comptait 3,198,551 enfants mais 27.8 p. 100 seulement de la population totale, le plus faible pourcentage enregistré dans ce groupe d'âge depuis 1881. En 1951, l'augmentation sensible du nombre d'enfants nés durant les années 1940 a élevé cette proportion à 30.1 p. 100. La natalité élevée de l'après-guerre s'est maintenue durant la majeure partie de la décennie de 1951-1961; le nombre d'enfants âgés de moins de 15 ans est passé de 4,109,327 à 6,000,359, ce qui a accru de nouveau leur proportion dans ce groupe d'âge, ainsi que le constate le recensement de 1961, à 33.7 p. 100 ou un peu plus d'un tiers de la population totale.

Le pourcentage d'adultes âgés de 15-64 ans a augmenté, durant la période observée, de 57.2 p. 100 (2,473,426 personnes) qu'il était en 1881, à un sommet de 65.5 p. 100 (7,540,289 personnes) en 1941. Étant donné que la plupart des immigrants sont des adultes, l'immigration intense des années 1901-1911

in the period between 1901 and 1911 probably contributed to the increase in the 15-64 year age group which was evident at the 1911 Census. In connection with this increase it is interesting to compare the figures for males and females separately for the years 1901 and 1911. While the population in the age group 15-64 increased 1.8 percentage points from 60.6 p.c. in 1901 to 62.4 p.c. in 1911, the percentage of males in this age group rose from 61.0 p.c. to 64.1 p.c. or 3.1 percentage points, while the percentage of females rose only slightly from 60.2 p.c. in 1901 to 60.4 p.c. in 1911, or 0.2 percentage points. This is illustrated graphically in the population pyramid for 1911, in which the bars for the male population, especially in the ages 15-34 extend out and distort the symmetry of the pyramid. The decrease to its pre-1911 level in the relative size of the population 15-64 years (the reduction being particularly marked in the male population), can probably be attributed to World War I and related events in the decade 1911-21. The highest level in the proportion in this age group since 1881 was recorded in 1941, when those 15-64 years of age made up almost two-thirds of Canada's total population, having increased from 62.8 p.c. in 1931 to 65.5 p.c. in 1941. However, the percentage in this age group declined in 1951 to 62.1 p.c., and again in 1961 to 58.6 p.c.

The population 65 years and over increased from 177,624, representing 4.1 p.c. in 1881, to 1,062,783 (not including Newfoundland) or 7.8 p.c. in 1951. While the actual numbers of persons in this age group continued to increase after 1951, rising to 1,364,259 in 1961, there was a slight decrease in the relative size of this age group to 7.7 p.c. in 1961. Including Newfoundland, the decrease was slightly lower, to 7.6 p.c.

a probablement contribué à l'augmentation observée dans le groupe d'âge de 15-64 ans au recensement de 1911. A ce propos, il est intéressant de comparer à part les chiffres des hommes et ceux des femmes en 1901 et 1911. Tandis que la population du groupe de 15-64 ans augmentait de 1.8 point de pourcentage, soit de 60.6 p. 100 en 1901 à 62.4 en 1911, le pourcentage d'hommes dans ce groupe passait de 61.0 p. 100 à 64.1 p. 100, augmentant de 3.1 points de pourcentage, et celui des femmes ne s'élevait qu'un peu de 60.2 p. 100 en 1901 à 60.4 p. 100 en 1911 ou de 0.2 de point de pourcentage. On voit une illustration graphique de cette situation dans la pyramide démographique de 1911, où les barres de la population masculine, et particulièrement aux âges de 15-34 ans, font saillie et faussent la symétrie de la pyramide. Le retour de la taille relative de la population âgée de 15-64 ans (diminution particulièrement prononcée parmi la population masculine) à son niveau d'avant 1911 est peut-être attribuable à la Première Guerre mondiale et aux événements connexes durant la décennie de 1911-1921. La proportion dans ce groupe d'âge a atteint son niveau le plus élevé depuis 1881 en 1941 lorsque les personnes âgées de 15-64 ans représentaient près des deux tiers de la population totale du Canada, leur nombre ayant augmenté de 62.8 p. 100 qu'il était en 1931 à 65.5 p. 100 en 1941. Toutefois, le pourcentage dans ce groupe d'âge a fléchi à 62.1 en 1951 et, de nouveau, à 58.6 p. 100, en 1961.

La population âgée de 65 ans et plus a augmenté de 177,624 ou 4.1 p. 100 qu'elle était en 1881, à 1,062,783 (sans Terre-Neuve) ou 7.8 p. 100 en 1951. Bien que le nombre réel de personnes dans ce groupe d'âge ait continué à augmenter après 1951, s'élevant à 1,364,259 en 1961, la taille relative du groupe a diminué légèrement à 7.7 p. 100 en 1961. Y compris Terre-Neuve, la diminution a été un peu moins forte, soit à 7.6 p. 100.

TABLE V. Numerical and percentage distribution of the population, by broad age groups and sex, for Canada,¹ 1881-1961
TABLEAU V. Répartition numérique et procentuelle de la population par grands groupes d'âge et sexe, Canada¹, 1881-1961

Age group and sex Groupe d'âge et sexe	1881	1891	1901	1911	1921	1931	1941	1951	1961
Total	4,324,810	4,833,239	5,371,315	7,206,643	8,787,949	10,376,786	11,506,655	13,648,013	17,780,394
0-14	1,673,760	1,757,490	1,846,583	2,376,550	3,023,351	3,281,776	3,198,551	4,109,327	6,000,359
15-64	2,473,426	2,855,779	3,253,531	4,494,776	5,344,354	6,518,934	7,540,289	8,475,903	10,415,776
65+	177,624	219,970	271,201	335,317	420,244	576,076	767,815	1,062,783	1,364,259
Males - Hommes	2,188,854	2,460,471	2,751,708	3,821,995	4,529,643	5,374,541	5,900,536	6,903,730	8,983,969
0-14	850,101	890,969	935,569	1,202,178	1,525,470	1,659,014	1,619,299	2,096,248	3,068,812
15-64	1,244,997	1,454,477	1,677,226	2,449,204	2,789,209	3,420,977	3,890,328	4,268,195	5,254,593
65+	93,756	115,025	138,913	170,613	214,964	294,550	390,909	539,287	660,564
Females - Femmes	2,135,956	2,372,768	2,619,607	3,384,648	4,258,306	5,002,245	5,606,119	6,744,283	8,796,425
0-14	823,659	866,521	911,014	1,174,372	1,497,881	1,622,762	1,579,252	2,013,079	2,931,547
15-64	1,228,429	1,401,302	1,576,305	2,045,572	2,555,145	3,097,957	3,649,961	4,207,708	5,161,183
65+	83,868	104,945	132,288	164,704	205,280	281,526	376,906	523,496	703,695
Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	38.7	36.4	34.4	33.0	34.4	31.6	27.8	30.1	33.7
15-64	57.2	59.1	60.6	62.4	60.8	62.8	65.5	62.1	58.6
65+	4.1	4.6	5.0	4.7	4.8	5.6	6.7	7.8	7.7
Males - Hommes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	38.8	36.2	34.0	31.4	33.7	30.9	27.4	30.4	34.2
15-64	56.9	59.1	61.0	64.1	61.6	63.7	65.9	61.8	58.5
65+	4.3	4.7	5.0	4.5	4.7	5.5	6.6	7.8	7.3
Females - Femmes	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
0-14	38.6	36.5	34.8	34.7	35.2	32.4	28.2	29.8	33.3
15-64	57.5	59.1	60.2	60.4	60.0	61.9	65.1	62.4	58.7
65+	3.9	4.4	5.0	4.9	4.8	5.6	6.7	7.8	8.0

¹ Not including Newfoundland in 1951 and 1961. — Sans Terre-Neuve en 1951 et 1961.

These changes in the three broad age groups of Canada's population over the period 1881-1961 can also be examined with respect to, firstly, the relationship between the "working" and the "non-working" ages, and secondly, the problem of the "ageing" of the Canadian population.

Table VI gives the percentages of children 0-14 years and older persons 65 years and over, of the population 15-64 years; and the percentage of the age groups 0-14 years and 65 years and over combined, that is, the "non-working" ages, of those in the age group 15-64 years, that is, the "working" ages. According to this table, the child population under 15 years of age as a percentage of the total number in the "working" ages 15-64 years, declined from 67.7 p.c. in 1881 to a low of 42.4 p.c. in 1941 and then rose steadily to 57.6 p.c. at the 1961 Census. This trend coincides with the long-term decline in the birth rate and its recovery in World War II and post-war period. On the other hand, the population 65 years and over, as a per cent of those 15-64 moved in a steady upward trend from 7.2 p.c. in 1881 to 13.1 p.c. in 1961. A comparison between the population 0-14 and 65 and over combined, that is, the total "non-working" ages and the "working" ages shows that in 1881 the former represented roughly 75 p.c. of the total "working" ages, dropping rather steadily to 52.6 p.c. in 1941 and recovering to 70.7 p.c. at the 1961 Census.

Ces variations dans les grands groupes d'âge parmi la population canadienne entre 1881 et 1961 peuvent aussi être examinées en fonction d'abord du rapport entre les âges productifs et les âges non productifs, et ensuite à la lumière du problème du vieillissement de la population canadienne.

Le tableau VI donne, en pourcentage de la population âgée de 15-64 ans, les proportions d'enfants âgés de 0-14 et de personnes âgées de 65 ans et plus, ainsi que la proportion globale de personnes âgées de 0-14 ans et de personnes âgées de 65 ans et plus, c'est-à-dire aux âges "improductifs" en pourcentage de personnes âgées de 15-64 ans, c'est-à-dire aux âges "productifs". D'après ce tableau, la population d'enfants âgés de moins de 15 ans en pourcentage de la population totale aux âges productifs de 15-64 ans avait diminué de 67.7 p. 100 qu'elle était en 1881 à un bas de 42.4 p. 100 en 1941 pour augmenter ensuite régulièrement jusqu'à 57.6 p. 100 en 1961. Cette tendance coïncide avec le fléchissement polyennal de la natalité et de sa reprise durant la Seconde Guerre mondiale et durant la période qui l'a suivie. D'autre part, la population âgée de 65 ans et plus en pourcentage de celle de 15-64 ans s'est élevée graduellement de 7.2 p. 100 qu'elle était en 1881 à 13.1 p. 100 en 1961. Une comparaison entre la population réunie âgée de 0-14 et de 65 ans et plus, c'est-à-dire aux âges improductifs, et la population totale d'âge productif révèle qu'en 1881 la première représentait approximativement 75 p. 100 de la population totale en âge de travailler, pour diminuer graduellement jusqu'à 52.6 p. 100 en 1941 et remonter ensuite à 70.7 au recensement de 1961.

TABLE VI. Percentage of the population 0-14 years and 65 years and over, of the population 15-64 years, for Canada, 1881-1961

TABLEAU VI. Population âgée de 0-14 ans et de 65 ans et plus en pourcentage de la population âgée de 15-64 ans et plus, Canada, 1881-1961

Year — Année	As a percentage of population 15-64 — En pourcentage de la population âgée de 15-64 ans		
	Population 0-14	Population 65+	Population 0-14 and — et population 65+
1881	67.7	7.2	74.9
1891	61.5	7.7	69.2
1901	56.8	8.3	65.1
1911	52.9	7.5	60.3
1921	56.6	7.9	64.4
1931	50.3	8.8	59.2
1941	42.4	10.2	52.6
Not including Newfoundland — Sans Terre-Neuve:			
1951	48.5	12.5	61.0
1956	53.8	13.0	66.8
1961	57.6	13.1	70.7
Including Newfoundland — Y compris Terre-Neuve:			
1951	49.0	12.5	61.5
1956	54.4	12.9	67.3
1961	58.1	13.1	71.2

Previous census reports on age have mentioned the problem of the "ageing" of the Canadian population.³ From a demographic point of view, the "ageing" of a population refers generally speaking, to the increase in the proportion of old people, and the simultaneous shrinking of the proportion of young people.⁴ Usually it is the age group 65 years and over which is regarded as being synonymous with the "old" or the "older" portion of the population, probably because age 65 for most people marks the termination of gainful employment, while the age group 0-14 is regarded as comprising the "young" or the "younger" population.

When discussing the "ageing" of the Canadian population, there is a basic distinction which must be kept in mind, and that is, the distinction between the increase in the numbers in the age group 65 years and over, and the increase in the proportion that this age group makes up of the total population. The proportion of those 65 years and over is a relative figure which does not simply refer to the numbers of older persons, but takes account of the size of this age group in relation to the size of the other age groups in the population. The long-term decline in birth and death rates in Canada from the beginning of the century up to World War II created an increase not only in the numbers, but also in the proportion of persons 65 years and over. From 1911 on, when those 65 years and over made up 4.7 p.c. of the population, there was a consistent increase in the proportion of older people, which reached a high point of 7.8 p.c. in 1951. At the same time, while there was an increase at each census from 1911 to 1931, and a decrease in 1941 in the numbers of those 0-14 years, the proportion in this age group showed a decline at every census (except for 1921 when it rose slightly) until it reached a low of 27.8 p.c. in 1941. Hence, the population was said to be "ageing". However, the sharp recovery in the birth rate during the war and post-war years, after the record low rates of the depression period of the 1930's, and the resumption of immigration on a substantial scale since World War II, have together arrested, for the time being at least, this "ageing" process. For, while the numbers of older persons continued to show an increase in 1956 and 1961, the proportion of the total population in this age group showed a slight decline to 7.7 p.c. in 1961. And at the same time, there have been substantial increases, not only in the numbers, but as well in the proportion in the age group 0-14 since 1941.

It will be noted, however, that while in 1941 the proportion of those in the working ages reached a high of 65.5 p.c., the relative importance of this

Des rapports antérieurs sur l'âge ont mentionné le problème du vieillissement de la population canadienne³. Du point de vue démographique, le vieillissement de la population signifie, en général, l'augmentation de la proportion de personnes âgées et en même temps la diminution de la proportion de jeunes personnes⁴. C'est ordinairement le groupe de 65 ans et plus qui est pris comme synonyme de portion âgée ou plus âgée de la population, probablement parce que l'âge de 65 ans, pour la plupart des gens, marque la fin de l'activité tandis que le groupe de 0-14 ans est synonyme de population jeune ou plus jeune.

Dans une étude du vieillissement de la population canadienne, il y a une distinction fondamentale à établir et dont il faut se rappeler, c'est-à-dire, la distinction entre l'augmentation de la population du groupe d'âge de 65 ans et plus et la proportion de la population totale que représente ce groupe. La proportion de personnes âgées de 65 ans et plus est un chiffre relatif qui ne s'applique pas simplement au nombre de personnes âgées, mais qui tient compte de la taille de ce groupe d'âge en fonction de celle des autres groupes parmi la population. Le fléchissement polyennal de la natalité et de la mortalité au Canada entre le début du siècle et la Seconde Guerre mondiale a créé non seulement une augmentation numérique chez les personnes âgées de 65 ans et plus mais aussi une augmentation proportionnelle. A partir de 1911, époque où les personnes âgées de 65 ans et plus représentaient 4.7 p. 100 de la population, la proportion de personnes âgées n'a pas cessé d'augmenter, touchant un haut de 7.8 p. 100 en 1951. En même temps, tandis qu'à chaque recensement de 1911 à 1931 le nombre de personnes âgées de 0-14 ans augmentait pour diminuer en 1941, la proportion de personnes dans ce groupe d'âge a fléchi à chaque recensement (sauf celui de 1921 où elle a augmenté légèrement) jusqu'à toucher un bas de 27.8 p. 100 en 1941. On a donc dit que la population "vieillissait". Toutefois, la vive reprise de la natalité durant et après la guerre, après le creux sans précédent des années de dépression (1930), et l'accélération de l'immigration depuis la Seconde Guerre mondiale ont enrayé, pour le moment du moins, le processus de vieillissement. Car, bien que le nombre de personnes âgées ait continué à augmenter en 1956 et 1961, la proportion de la population totale dans ce groupe a diminué légèrement à 7.7 p. 100 en 1961. Et, en même temps, le groupe de 0-14 ans a fort augmenté, non seulement numériquement mais aussi proportionnellement, depuis 1941.

On observera toutefois que si, en 1941, la proportion de personnes d'âge productif a touché un sommet de 65.5 p. 100, l'importance relative de ce

³ See "Census of Canada, 1941", Volume I, Chapter IV, Page 105.

Also see "Census of Canada, 1951", Volume X, Chapter IV, Page 52.

⁴ For a fuller theoretical treatment of this subject, and its application to Canada's population, see Vasilios G. Valaoras, "Young and Aged Populations", "The Annals of the American Academy of Political and Social Science", March 1958, Page 69.

³ Voir "Recensement du Canada, 1941", 1er volume, chapitre IV, page 105.

Voir aussi "Recensement du Canada, 1951", volume X, chapitre IV, page 52.

⁴ Voir un exposé théorique plus complet du sujet et de son application à la population du Canada dans l'ouvrage de Vasilios G. Valaoras, intitulé "Young and aged populations", *The Annals of the American Academy of Political and Social Science*, mars 1958, page 69.

age group declined to a low of 58.6 p.c. in 1961. Consequently, the increased relative size of the 0-14 year age group at the 1961 Census showed up in sharp relief, a "deficit" in Canada's young adult ages, particularly apparent in the age groups 20-24 and 25-29 years. The unusually small size of these age groups can be traced directly back to the period of low birth rates and low immigration in the thirties.

The trends described above are illustrated graphically in Chart I, which presents population pyramids for the Canadian population for each decennial census year, from 1881 to 1961.

The population pyramid is constructed in such a way that the length of each bar designates what proportion the particular age group is of the total population. All the bars together, then, represent the total population at a given year. Thus, a decrease in the proportion of children, those in the age group 0-4 years or 5-9 years, and in the bars representing these age groups is accompanied by an increase in the proportion of persons in the older age groups and in the bars representing these age groups, since all the bars add up to 100 per cent.

The pyramids illustrating the age distribution of the population at the end of the 19th century and the beginning of the 20th century are generally speaking, regularly shaped. Resting on a broad base, the top bars taper off sharply. These pyramids represent a population with many children and few older persons, reflecting high birth rates and high death rates.

The profile of the age pyramid for 1911 is markedly distorted. The hump created by the three bars representing the male population in the ages 20-24, 25-29, and 30-34, shows the effects of the large-scale immigration of the 1901-11 decade which brought a substantial increase in the young adult male population. The hump can still be observed in the 1921 pyramid in the next higher age group, but to a less striking degree.

The base of the 1931 population pyramid is eroded, representing fewer children in the 0-4 year age group. This erosion also characterizes the population pyramid for 1941, which bears some resemblance to a barrel, with a large bulge appearing at the middle. This shape is due to the increased proportion of adults and of the older population, and the decreased proportion of the younger population.

The pyramid for 1951 has a broad base caused by the extension of the two bars representing the age groups 0-4 and 5-9 years, which grew as the result of the rise in the birth rate during and after World War II.

The 1961 pyramid also has a broad base and resembles that of 1951. However, it is evident that the narrow base of the barrel in 1941 caused by the decline of births in the thirties has moved upward in the age pyramid and now appears in 1961 as an indentation in the 20-24 and 25-29 year age groups.

groupe d'âge a fléchi à 58.6 p. 100 en 1961. Il s'en suit que la taille relative accrue du groupe de 0-14 ans lors du recensement de 1961 a mis en vive lumière un "déficit" de la population canadienne de jeunes adultes, déficit particulièrement sensible dans les groupes de 20-24 et de 25-29 ans. On peut attribuer directement l'exceptionnelle petite taille de ces groupes d'âge à la période de basse natalité et de faible immigration des années 1930.

Les tendances décrites ci-dessus sont illustrées dans le graphique I, qui présente des pyramides d'âge de la population canadienne pour chacune des années de recensement de 1881 à 1961.

La pyramide démographique est construite de telle façon que la longueur de chaque barre désigne la proportion de la population totale que représente le groupe d'âge. Toutes les barres réunies représentent donc la population totale en une année donnée. Ainsi, une diminution de la proportion d'enfants (groupes de 0-4 ou 5-9 ans) et des barres qui représentent ces groupes d'âge est accompagnée d'une augmentation de la proportion de personnes plus avancées en âge et des barres qui représentent ces groupes d'âge, toutes les barres réunies donnant 100 p. 100.

Les pyramides qui illustrent la répartition de la population par âge à la fin du 19e siècle et au début du 20e sont, généralement parlant, de forme régulière. Reposant sur une large base, les barres du haut s'amenuisent sensiblement. Ces pyramides représentent une population parmi laquelle les enfants sont nombreux et les personnes âgées peu nombreuses, ce qui reflète une natalité et une mortalité élevées.

Le profil de la pyramide des âges pour 1911 est fortement déformé. La bosse créée par les trois barres qui représentent la population masculine âgée de 20-24, 25-29, et 30-34 ans révèle les effets de l'immigration intense des années 1901-1911 qui a grossi sensiblement la population masculine de jeunes adultes. On l'observera encore, dans la pyramide de 1921, dans le groupe d'âge plus avancé suivant mais elle est moins prééminente.

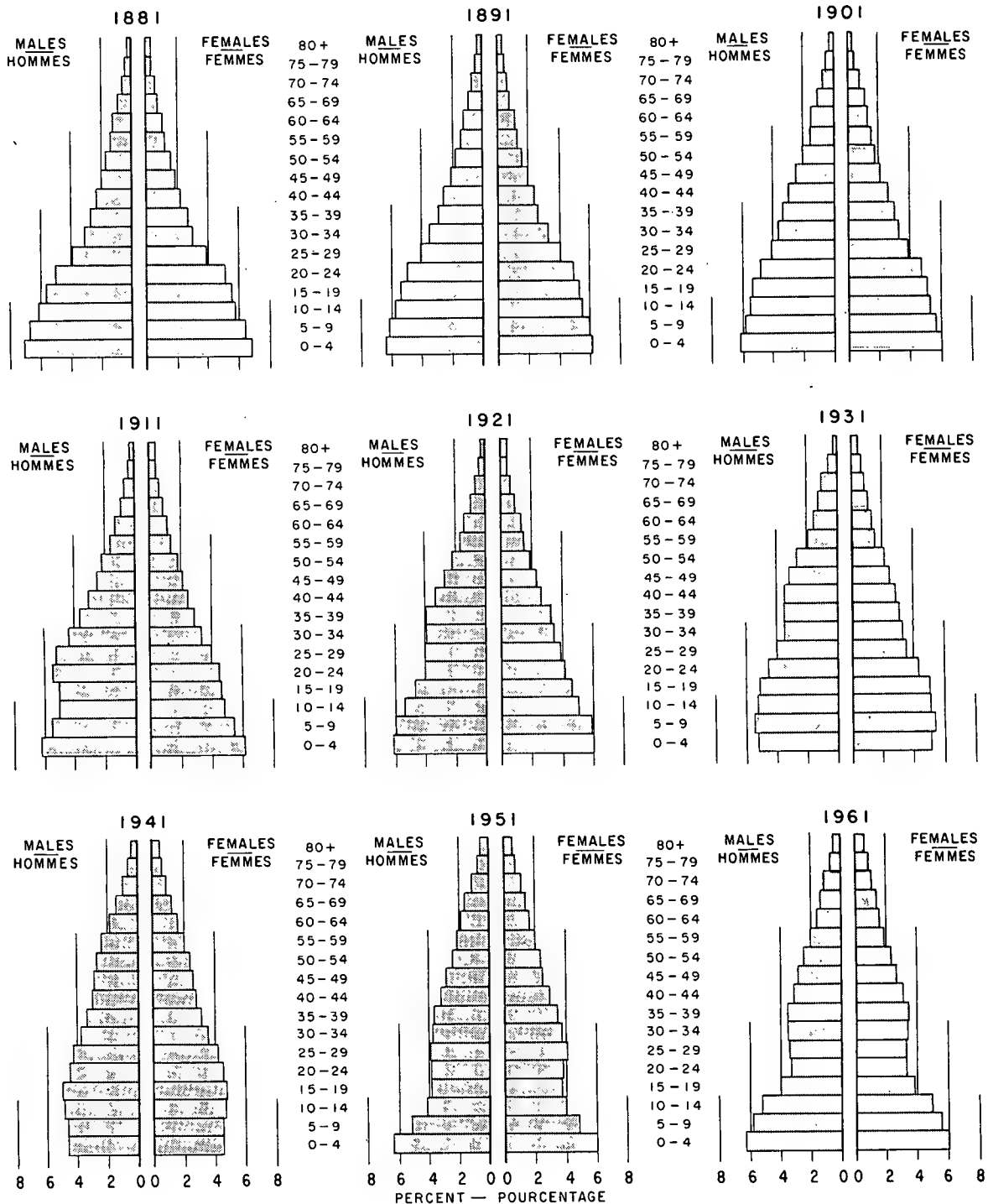
La base de la pyramide de 1931 est érodée, représentant moins d'enfants dans le groupe de 0-4 ans. L'érosion caractérise aussi la pyramide de 1941, qui ressemble un peu à un baril fortement bombé au milieu. Cette forme est due à la proportion accrue de personnes d'âge moyen et d'âge avancé et à la proportion moindre de la population plus jeune.

La pyramide de 1951 repose sur une large base causée par l'extension des deux barres qui représentent les groupes de 0-4 et de 5-9 ans qui se sont allongées en raison de l'augmentation de la natalité durant et après la Seconde Guerre mondiale.

La pyramide de 1961 repose aussi sur une large base et ressemble à celle de 1951. Il est évident, cependant, que la base étroite du baril en 1941, due à la diminution des naissances dans les années 1930, s'est élevée dans la pyramide des âges et paraît maintenant, en 1961, comme une échancrure dans les groupes de 20-24 et 25-29 ans.

PERCENTAGE DISTRIBUTION OF THE POPULATION BY 5 YEAR AGE GROUPS
AND SEX, CANADA, 1881 - 1961

RÉPARTITION PROPORTIONNELLE DE LA POPULATION PAR GROUPE
QUINQUENNAL D'ÂGE ET SELON LE SEXE, CANADA, 1881 - 1961



Total population = 100 percent — Population totale = 100 p.cent

Changing Age Composition, Canada and the Provinces, 1951-61. — Table VII shows that with Newfoundland included in 1951, 30.3 p.c. of the Canadian population were under 15 years of age; 61.9 p.c. were in the working age period 15-64 years; and 7.8 p.c. were in the age group 65 years and over. By 1961, in keeping with the general trends already outlined, the proportion of those 0-14 years had risen to 34.0 p.c., the proportion 15-64 had fallen to 58.4 p.c., and the proportion in the age group 65 and over had fallen slightly to 7.6 p.c.

The table also indicates that the distribution of the population amongst these age groups at the 1961 Census varied widely in the provinces from the general pattern for Canada as a whole. However, an examination by province, of the changes in the proportions of the population in these three broad age groups over the decade 1951-61 indicates that the trend of the changing distribution was much the same in the provinces as that for Canada as a whole for the 0-14 and the 15-64 year groups. The proportion 65 years and over declined slightly from its 1951 level for Canada as a whole, and for the provinces of Newfoundland, Ontario, Alberta, and British Columbia; all other provinces showed some small increases in the proportions in this age group in 1961.

In every province at the 1961 Census there was a greater proportion of the population in the age group 0-14 years than at the 1951 Census. Table 3 in the Tabular Section indicates that while in Newfoundland, in each of the Maritime Provinces, and in Quebec, the proportion of the population 0-4 years showed a drop in 1961 over 1951, Ontario, the three Prairie Provinces, and British Columbia each recorded an increase in the relative size of this youngest age group. Furthermore, in every province in 1961, there was an increase over 1951 in the proportion of the population in the 5-9, and 10-14 age groups. Thus, while in 1951, only four provinces had over one-third of their population in the age group 0-14 years; by 1961 the age group 0-14 years made up more than one-third of the total population in Canada taken as a whole, and in seven out of ten provinces. As in 1951 and 1956, the highest percentage of children below the working age in 1961 occurred in Newfoundland, where 41.8 p.c. or over two-fifths of the population of this province were children under 15 years of age.

In the Maritime Provinces and Quebec, the percentages in this age group ranged from a low of 34.8 p.c. in Nova Scotia to a high of 38.0 p.c. in New Brunswick, and were higher than the percentages in this age group in all the other provinces except for Newfoundland and Alberta. Out of a population of 1,331,944 in the latter province, 469,324 or 35.2 p.c. were in the 0-14 age group. However, it is interesting to note that the amount by which the proportion 0-14 years increased over the decade was largest in Ontario, the Prairies, and British Columbia, somewhat smaller in New-

Composition changeante par âge, Canada et provinces, 1951-1961. — Le tableau VII fait voir que, y compris Terre-Neuve en 1951, 30.3 p. 100 de la population canadienne sont âgés de moins de 15 ans; 61.9 p. 100, d'âge productif (15-64 ans); et 7.8 p. 100, de 65 et plus. En 1961, conformément aux tendances déjà décrites, la proportion de personnes âgées de 0-14 ans s'était élevée à 34.0 p. 100; celle de personnes âgées de 15-64 ans avait fléchi à 58.4 p. 100; et celle de personnes âgées de 65 ans et plus, avait diminué légèrement à 7.6 p. 100.

Le tableau révèle aussi que la répartition de la population entre ces groupes d'âge au recensement de 1961 variait sensiblement, dans les provinces, de celle de l'ensemble du Canada. Toutefois, en examinant, par province, les variations proportionnelles de la population dans ces trois grands groupes d'âge intervenues de 1951 à 1961, on constate que la tendance vers une répartition changeante est sensiblement la même dans les provinces qu'au Canada entier quant aux groupes de 0-14 et 15-64 ans. La proportion de personnes âgées de 65 ans et plus a diminué légèrement, au regard de 1951, au Canada entier, à Terre-Neuve, en Ontario, en Alberta et en Colombie-Britannique; elle a augmenté quelque peu dans toutes les autres provinces.

Dans chaque province, lors du recensement de 1961, la proportion de personnes du groupe d'âge de 0-14 ans était plus élevée qu'en 1951. Le tableau 3, dans la section des tableaux, indique que bien que la proportion de la population âgée de 0-4 ans ait diminué en 1961 au regard de 1951 à Terre-Neuve, dans chacune des provinces Maritimes et au Québec, la taille relative de ce groupe d'âge a augmenté en Ontario, dans les provinces des Prairies et en Colombie-Britannique. En outre, la proportion de la population des groupes de 5-9 et de 10-14 ans, a augmenté dans chaque province en 1961 au regard de 1951. Ainsi, bien qu'en 1951, quatre provinces seulement comptaient plus d'un tiers de leur population dans le groupe de 0-14 ans, ce groupe, en 1961, représentait plus d'un tiers de la population du Canada entier et de sept provinces sur dix. Comme en 1951 et en 1956, le pourcentage le plus élevé d'enfants non encore en âge de travailler en 1961 allait à Terre-Neuve, où 41.8 p. 100 ou plus des deux cinquièmes de la population de la province se composaient d'enfants âgés de moins de 15 ans.

Dans les provinces Maritimes et au Québec, le pourcentage de personnes dans ce groupe d'âge variait d'un bas de 34.8 p. 100 en Nouvelle-Écosse à un haut de 38.0 p. 100 au Nouveau-Brunswick et il était plus élevé que celui de toutes les autres provinces sauf Terre-Neuve et l'Alberta. Sur une population de 1,331,944 en Alberta 469,324 personnes ou 35.2 p. 100 étaient dans le groupe de 0-14 ans. Il est toutefois intéressant d'observer que l'augmentation de la proportion de personnes âgées de 0-14 ans durant la décennie a été la plus forte en Ontario, dans les Prairies et en Colombie-Britannique, un peu

foundland and the Maritimes, and smallest in Quebec. In the latter province the age group 0-14 years increased from 33.7 p.c. in 1951 to 35.4 p.c. in 1961, a rise of 1.7 percentage points. On the other hand, while Ontario and British Columbia in 1961 as in 1951 and 1956, had the smallest proportions of their population among all the provinces below working ages, these provinces showed notable increases in this age group over the last decade. In Ontario, the proportion of children 0-14 years in the total population rose from 27.0 p.c. in 1951 to 32.2 p.c. in 1961 due to the marked increase in this age group from 1,239,314 in 1951 to slightly over 2 millions (2,007,749) in 1961. In British Columbia, the substantial increase in the number of children from 304,387 in 1951 to 509,143 in 1961 brought about a rise in the relative size of this age group from 26.1 p.c. in 1951 to 31.3 p.c. in 1961. Nevertheless, as Table VII indicates, in 1961 as in 1951, the largest proportion of children under working years was recorded in Newfoundland, the most easterly province in Canada, while the smallest proportion in these ages was recorded in British Columbia, Canada's most westerly province.

Newfoundland had 239,395 persons, or 52.3 p.c. of its total population in the working ages 15-64 years, and as in 1951, this was the lowest percentage in this age group for any province. Ontario as in 1951 had the highest percentage of all provinces in this age group, which comprised 3,720,270 persons, or 59.7 p.c. of its total population. While in 1951 in the Maritimes as a whole, 726,779 or 57.8 p.c. of the total population of these provinces were 15-64 years of age; by 1961 a small increase brought the actual numbers to 797,092 persons but this made up only 55.4 p.c. of the total population. The small increase in this age group in the Maritimes over the decade 1951-61, reflects out-migration from these provinces which was particularly marked in Prince Edward Island. This province experienced an actual loss of population in the age period between 20 and 44 and recorded an increase of only 141 persons in the age group 15-64 years for the ten years between 1951 and 1961. In Ontario, while the population 15-64 years of age increased from 2,957,865 to 3,720,270, the percentage in this age group declined from 64.3 p.c. to 59.7 p.c. In Quebec, the decline was not as great. The figure of 2,457,476 which made up 60.6 p.c. of the total population in 1951, increased to 3,089,515 but this number in 1961 represented only 58.7 p.c. of the total population of this province. In the Prairies, the relative size of the age group 15-64 declined from 62.1 p.c. in 1951 to 57.6 p.c. in 1961, the decline in proportion being just about the same in each of the three provinces. In British Columbia the proportion in this age group fell from 63.1 p.c. in 1951 to 58.6 p.c. in 1961.

plus faible à Terre-Neuve et dans les Maritimes et la plus faible au Québec. Dans cette dernière province, le groupe d'âge de 0-14 ans a augmenté de 33.7 p. 100 qu'il était en 1951 à 35.4 p. 100 en 1961 ou de 1.7 point de pourcentage. D'autre part, en Ontario et en Colombie-Britannique où, en 1961 comme en 1951 et 1956 et entre toutes les provinces, l'on accusait la proportion la plus faible de personnes à l'âge improductif, on a vu ce groupe d'âge augmenter sensiblement durant la dernière décennie. En Ontario, la proportion d'enfants de 0-14 ans parmi la population totale est passée de 27.0 p. 100 qu'elle était en 1951 à 32.2 p. 100 en 1961, ce groupe d'âge étant passé de 1,239,314 qu'il était en 1951 à un peu plus de deux millions (2,007,749) en 1961. En Colombie-Britannique, l'augmentation marquée du nombre d'enfants (de 304,387 en 1951 à 509,143 en 1961) a grossi la taille relative de ce groupe d'âge qui, en 1951, était de 26.1 p. 100 et, en 1961, de 31.3 p. 100. Quoi qu'il en soit, ainsi que l'indique le tableau VII, en 1961 comme en 1951, la plus forte proportion d'enfants à l'âge improductif allait à Terre-Neuve, province canadienne la plus à l'est, tandis que la Colombie-Britannique, la plus à l'ouest, signalait la plus petite proportion de sa population dans ce groupe d'âge.

Terre-Neuve comptait 239,395 personnes ou 52.3 p. 100 de sa population totale aux âges productifs de 15 à 64 ans, soit, parmi toutes les provinces, le pourcentage le plus faible dans ce groupe d'âge, comme en 1951. L'Ontario, en 1951, comptait le pourcentage le plus élevé de toutes les provinces dans le même groupe d'âge, soit 59.7 p. 100 de la population totale ou 3,720,270 personnes. Bien qu'en 1951, dans les Maritimes prises dans leur ensemble, 726,779 personnes ou 57.8 p. 100 de la population globale de ces provinces fussent âgées de 15 à 64 ans, une légère augmentation relevée en 1961 a porté ce chiffre à 797,092 ce qui, cependant, ne représentait que 55.4 p. 100 de la population totale. La faible augmentation de ce groupe d'âge dans les Maritimes de 1951 à 1961 reflète l'émigration de ces provinces et, particulièrement, de l'Île-du-Prince-Édouard. Cette province a accusé une perte nette de personnes âgées de 20 à 44 ans tandis que le groupe d'âge de 15-64 ans n'a augmenté que de 141 au cours des dix années. Bien qu'en Ontario, la population âgée de 15-64 ans soit passée de 2,957,865 à 3,720,270, le pourcentage de personnes dans ce groupe d'âge a fléchi de 64.3 p. 100 à 59.7 p. 100. La diminution n'a pas été aussi sensible au Québec, où le chiffre de 2,457,476 qui représentait 60.6 p. 100 de la population totale en 1951 a augmenté à 3,089,515, chiffre qui, en 1961, ne représentait que 58.7 p. 100 de la population totale de la province. Dans les Prairies, la taille relative du groupe d'âge de 15-64 ans, qui était de 62.1 p. 100 en 1951, a diminué à 57.6 p. 100 en 1961, diminution proportionnelle à peu près la même que dans chacune des trois provinces. De 63.1 p. 100 qu'elle était en 1951, la proportion de personnes dans ce groupe d'âge en Colombie-Britannique a fléchi à 58.6 p. 100 en 1961.

TABLE VII. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for Canada¹ and the provinces, 1951, 1956 and 1961

TABLEAU VII. Répartition numérique et procentage de la population par grands groupes d'âge, Canada¹ et provinces, 1951, 1956 et 1961

Age group Groupe d'âge	Numerical distribution Répartition numérique			Percentage distribution Répartition procentage			Numerical distribution Répartition numérique			Percentage distribution Répartition procentage		
	1951	1956	1961	1951	1956	1961	1951	1956	1961	1951	1956	1961
Canada ¹							Ontario					
Total	14,009,429	16,080,791	18,238,247	100.0	100.0	100.0	4,597,542	5,404,933	6,236,092	100.0	100.0	100.0
0-14	4,250,717	5,225,210	6,191,922	30.3	32.5	34.0	1,239,314	1,618,425	2,007,749	27.0	29.9	32.2
15-64	8,672,439	9,611,643	10,655,171	61.9	59.8	58.4	2,957,865	3,332,133	3,720,270	64.3	61.6	59.7
65+	1,086,273	1,243,938	1,391,154	7.8	7.7	7.6	400,363	454,375	508,073	8.7	8.4	8.1
Newfoundland - Terre-Neuve							Manitoba					
Total	361,416	415,074	457,853	100.0	100.0	100.0	776,541	850,040	921,686	100.0	100.0	100.0
0-14	141,390	168,910	191,563	39.1	40.7	41.8	222,714	264,343	300,106	28.7	31.1	32.6
15-64	196,536	221,375	239,395	54.4	53.3	52.3	488,359	509,130	538,292	62.9	59.9	58.4
65+	23,490	24,789	26,895	6.5	6.0	5.9	65,468	76,567	83,288	8.4	9.0	9.0
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard							Saskatchewan					
Total	98,429	99,285	104,629	100.0	100.0	100.0	831,728	880,665	925,181	100.0	100.0	100.0
0-14	32,865	34,634	37,701	33.4	34.9	36.0	255,252	286,770	314,914	30.7	32.6	34.0
15-64	55,857	54,301	55,998	56.7	54.7	53.5	509,263	515,249	524,697	61.2	58.5	56.7
65+	9,707	10,350	10,930	9.9	10.4	10.4	67,213	78,646	85,570	8.1	8.9	9.2
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse							Alberta					
Total	642,584	694,717	737,007	100.0	100.0	100.0	939,501	1,123,116	1,331,944	100.0	100.0	100.0
0-14	209,487	235,571	256,328	32.6	33.9	34.8	286,806	372,835	469,324	30.5	33.2	35.2
15-64	378,172	400,239	417,262	58.9	57.6	56.6	585,752	668,954	769,542	62.3	59.6	57.8
65+	54,925	58,907	63,417	8.5	8.5	8.6	66,943	81,327	93,078	7.1	7.2	7.0
New Brunswick - Nouveau-Brunswick							British Columbia - Colombie-Britannique					
Total	515,697	554,616	597,936	100.0	100.0	100.0	1,165,210	1,398,464	1,629,082	100.0	100.0	100.0
0-14	183,914	205,271	227,187	35.7	37.0	38.0	304,387	405,865	509,143	26.1	29.0	31.3
15-64	292,750	306,153	323,832	56.8	55.2	54.2	734,686	841,820	954,323	63.1	60.2	58.6
65+	39,033	43,192	46,917	7.6	7.8	7.8	126,137	150,779	165,616	10.8	10.8	10.2
Quebec - Québec							Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest					
Total	4,055,681	4,628,378	5,259,211	100.0	100.0	100.0	25,100	31,503	37,626	100.0	100.0	100.0
0-14	1,366,108	1,621,586	1,863,395	33.7	35.0	35.4	8,480	11,000	14,512	33.8	34.9	38.6
15-64	2,457,476	2,742,769	3,089,515	60.8	59.3	58.7	15,723	19,520	22,045	62.6	62.0	58.6
65+	232,097	264,023	306,301	5.7	5.7	5.8	897	983	1,069	3.6	3.1	2.8

¹ Including Newfoundland. - Y compris Terre-Neuve.

Over the decade 1951-61, there was only a slight drop in the percentage that the age group 65 years and over comprised of the total population of Canada, from 7.8 p.c. in 1951 to 7.6 p.c. in 1961. While in every province there was an increase in the actual numbers of older persons, there was however, some variation amongst the provinces in the changes in the relative size of this age group. In Newfoundland, the percentage of older persons in the total population declined from 6.5 p.c. in 1951 to 5.9 p.c. in 1961. On the other hand, in the Maritimes, the percentage in this age group increased. The largest increase was in Prince Edward Island, where the age group

Durant la décennie de 1951-1961, le pourcentage de la population totale du Canada représenté par le groupe d'âge de 65 ans et plus n'a fléchi que légèrement, soit de 7.8 à 7.6 p. 100. Bien que dans chaque province le nombre effectif de personnes âgées ait augmenté, les changements dans ce groupe d'âge quant à sa taille relative ont varié d'une province à l'autre. A Terre-Neuve, le pourcentage de personnes âgées parmi la population totale a baissé de 6.5 p. 100 à 5.9 p. 100 entre 1951 et 1961. D'autre part, dans les Maritimes, la plus forte augmentation s'est produite en Île-du-Prince-Édouard où la population de personnes âgées de 65 ans et plus est passée de 9.9 p. 100 en 1951 à 10.4 p. 100 en 1961, donnant à

65 and over grew from 9.9 p.c. in 1951 to 10.4 p.c. in 1961, giving this province the highest proportion of older persons of any province in Canada. With only a slight increase over the decade from 5.7 p.c. to 5.8 p.c. in this age group, Quebec continued to have in 1961 as in 1951, the lowest proportion of all the provinces in this age group. In Ontario and British Columbia, the relative size of the population 65 years and over decreased slightly, in Ontario from 8.7 p.c. in 1951 to 8.1 p.c. in 1961, and in British Columbia, from 10.8 p.c., the highest proportion in Canada in 1951, to 10.2 p.c. in 1961. Of the Prairie Provinces, only Alberta showed little change in the percentage of the population 65 years and over, that is, from 7.1 p.c. in 1951 to 7.0 p.c. in 1961. However, in Manitoba this age group increased from 8.4 p.c. in 1951 to 9.0 p.c. in 1961 and in Saskatchewan from 8.1 p.c. to 9.2 p.c.

In the decade 1951-61 then, there were substantial increases in the proportion of children 0-14 years in Canada and in every province. Although the numbers in the working ages 15-64 increased in accordance with the general increase in the population over the decade 1951-61, in every province the population in this age group in 1961 made up a smaller proportion of the total population than it did in 1951. This continued the downward trend in the proportion of the population 15-64 years, which had been evident between 1941 and 1951. Declines in the proportions in the age groups 20-24, 25-34 and 35-44, which occurred throughout Canada and in all the provinces, and in the proportion in the age group 55-64, which declined everywhere except in Quebec, contributed appreciably to bringing down the proportion of the population in the working ages. The general maintenance of relatively stable proportions in the age group 65 and over at the 1961 Census in Canada and in most provinces, was due to the increased relative size of those in the ages 70 years and over, there being a decline in the proportion of the population 65-69 years of age in Canada and in every province except Prince Edward Island. In this regard, it is of some interest to note the differential rates of increase in the male and female populations in the age groups 65-69 and 70 and over for the three decades since 1931. This aspect of the growth of Canada's older population will be examined in the following section.

Growth of Canada's Population by Broad Age Groups, 1931-61. — The age composition of Canada's population, and the capacity for growth of the population, are related to past trends in births, deaths, and migration. It is the combined effects of these three factors which fundamentally determine the size of successive age groups in Canada's age distribution as they move up the age pyramid. For example, it has already been shown that the unusual smallness of the age groups which were 0-4 and 5-9 years at the 1941 Census, due in part to the low birth rates of the thirties, is now

cette province, parmi toutes les autres, la proportion la plus élevée de personnes âgées au Canada. Bien que ce groupe d'âge n'ait augmenté que de 5.7 p. 100 à 5.8 p. 100 au Québec cette province conservait en 1961 comme en 1951 la plus faible proportion de sa population dans ce groupe d'âge. En Ontario et en Colombie-Britannique, la taille relative de la population âgée de 65 ans et plus a diminué légèrement entre 1951 et 1961, soit de 8.7 p. 100 à 8.1 en Ontario, et en Colombie-Britannique de 10.8 p. 100, la plus forte proportion au Canada en 1951, à 10.2 p. 100 en 1961. Dans les provinces des Prairies, le pourcentage de la population âgée de 65 ans et plus n'a changé un tant soit peu que dans l'Alberta, diminuant de 7.1 p. 100 à 7.0 p. 100 de 1951 à 1961. Au Manitoba, toutefois, ce groupe d'âge a augmenté de 8.4 p. 100 à 9.0 p. 100 au cours des dix années, et en Saskatchewan, de 8.1 p. 100 à 9.2 p. 100.

Par conséquent, la proportion d'enfants âgés de 0-14 ans a augmenté sensiblement au Canada et dans chaque province entre 1951 et 1961. Bien que le nombre de personnes aux âges productifs de 15 à 64 ans ait augmenté parallèlement à l'augmentation générale de la population durant la décennie, la population de ce groupe d'âge en 1961 représentait dans chaque province une plus petite proportion de la population totale qu'en 1951. La proportion de la population âgée de 15 à 64 ans conserve donc sa tendance persistante vers la baisse observée entre 1941 et 1951. Les diminutions proportionnelles dans les groupes d'âge de 20-24, 25-34 et 35-44 ans, observées au Canada entier et dans toutes les provinces, de même que celle du groupe de 55-64 ans, observée partout sauf au Québec, ont contribué de façon appréciable à abaisser la proportion de la population à l'âge productif. La stabilité relative des proportions dans le groupe de 65 ans et plus, lors du recensement de 1961 au Canada et dans la plupart des provinces, est due à l'importance numérique accrue des personnes âgées de 70 ans et plus, la proportion de la population âgée de 65 à 69 ans au Canada et dans toutes les provinces sauf l'Île-du-Prince-Édouard ayant diminué. À ce propos, il est intéressant de noter les taux variables d'augmentation chez les hommes et les femmes âgés de 65-69 ans et de 70 ans et plus depuis 1931. Cet aspect de l'accroissement de la population âgée au Canada sera étudié dans la section qui suit.

Accroissement de la population du Canada par grands groupes d'âge, 1931-1961. — La composition du Canada par âge et les possibilités d'accroissement de la population se rattachent aux tendances passées des naissances, des décès et de la migration. Ce sont les effets réunis de ces trois facteurs qui déterminent fondamentalement la taille de chaque groupe successif d'âge dans la répartition des âges à mesure qu'il gravit la pyramide des âges. On a déjà vu, par exemple, que l'importance numérique exceptionnellement faible des groupes âgés de 0-4 et de 5-9 ans lors du recensement de 1941 due en partie

reflected in the size of the age groups 20-24 and 25-29 at the 1961 Census. Since these age groups represent an important section of the child-bearing population, it is evident how past trends in births may affect the future capacity for increase of the Canadian population. A further section of this report will attempt to show briefly how certain trends in births, deaths, and migration, the three sources of population growth, have contributed to some of the changes in age composition described in this report.

The following section on the other hand, is concerned with describing in outline, the changes in the rates of growth of Canada's population in broad age groups over the most recent decades. Table VIII lists the percentage increases of the population in the age groups 0-14, 15-64, and 65 and over, for Canada and the provinces, excluding Newfoundland, over the period 1931-61.

The fastest rate of growth of the Canadian population as a whole during the present century took place over the decade 1901-11, for which a 34.2 p.c. increase was recorded at the 1911 Census. From this time on, at each succeeding census, there was a fall in the rate of growth of the total population, until it reached a low point over the period 1931-41. As Table VIII shows, a growth of only 10.9 p.c. was recorded for this decade at the 1941 Census. However, over the two decades since 1941 there was a rise in the rate of growth of the population of Canada. When Newfoundland is excluded for purposes of comparability it will be seen that the Canadian population increased 18.6 p.c. over the decade 1941-51, and 30.3 p.c. over the decade 1951-61.

When considered in terms of the different age groups, this increase in the rate of growth of the population over the most recent decades may be summarized as follows: a spectacular increase in the child population under 15 years of age in the past two decades, exceeding that for the total population, after an actual decline in the number in this age group between 1931 and 1941; a rate of growth of the population 15-64 years, the "working" ages, which in the past twenty years has been less than that for the total population; and for the "older" population, 65 years and over, a growth rate which between 1931 and 1951 greatly exceeded that of the total population, but which was slightly less than the latter during the 1951-61 decade.

While for each of the three broad age groups the rate of growth over the decade 1931-41 was down from that of the previous decade, highest rates of growth were concentrated in the older age groups. For Canada as a whole, a loss of 83,225 yielded a decrease of 2.5 p.c. for the age group 0-14 years. In the same period the age group 15-64 increased 15.7 p.c., while older persons, those 65

à la basse natalité des années 1930, se reflète maintenant dans les groupes âgés de 20-24 et de 25-29 ans au recensement de 1961. Étant donné que ces groupes représentent une partie importante de la population en âge de procréation, il est évident que les tendances passées des naissances puissent influencer sur les possibilités d'accroissement de la population canadienne. Dans une autre partie du présent rapport on tentera d'expliquer brièvement comment certaines tendances des naissances, des décès et de la migration, les trois sources d'accroissement de la population, ont pu contribuer à certaines des variations observées dans la composition par âge décrite dans le rapport.

D'autre part, la partie qui suit, décrira succinctement les variations des taux d'accroissement de la population canadienne dans les grands groupes d'âge au cours des plus récentes décennies. Le tableau VIII, donne les augmentations procentuelles de la population dans les groupes d'âge de 0-14, 15-64 et 65 ans et plus pour le Canada et les provinces, sans Terre-Neuve, entre 1931 et 1961.

C'est durant la décennie de 1901-1911 que la population canadienne, dans son ensemble, s'est accrue le plus rapidement depuis le début du siècle: on enregistrait au recensement de 1911 une augmentation de 34.2 p. 100. Depuis, à chacun des recensements, la cadence a ralenti et touché son plus bas point en 1931-1941. Ainsi que l'indique le tableau VIII, l'accroissement n'a été que de 10.9 p. 100 durant cette décennie. Depuis 1941, toutefois, le taux d'accroissement a augmenté. En comptant Terre-Neuve, pour les besoins de la comparaison, on verra que la population du Canada a augmenté de 18.6 p. 100 de 1941 à 1951 et de 30.3 p. 100, de 1951 à 1961.

Étudié en fonction des divers groupes d'âge, ce taux accru d'augmentation de la population au cours des plus récentes décennies peut se résumer à ceci: une augmentation spectaculaire du nombre d'enfants âgés de moins de 15 ans depuis deux décennies, augmentation surpassant celle de la population totale, après une diminution effective de ce groupe d'âge entre 1931 et 1941; un taux d'accroissement de la population âgée de 15 à 64 ans (âges productifs), qui, depuis vingt ans, est inférieur à celui de la population totale; et, parmi la population âgée (65 ans et plus), un taux d'accroissement qui, entre 1931 et 1951, a de beaucoup surpassé celui de la population totale mais qui a été quelque peu inférieur à celui-ci de 1951 à 1961.

Bien que le taux d'accroissement de chacun des trois grands groupes d'âge ait été, de 1931 à 1941, plus bas que durant la décennie précédente, les taux les plus élevés étaient concentrés dans les groupes d'âge avancé. Au Canada entier, une perte de 83,225 s'est traduite par une diminution de 2.5 p. 100 dans le groupe de 0-14 ans. Durant la même période, le groupe de 15-64 ans s'est accru de 15.7 p. 100,

years and over, increased at a rate of 33.3 p.c., in marked contrast to an increase of just over 10 p.c. for the total population. With only few exceptions, age groups in all provinces exhibited similar patterns of growth. Rates of increase for the age groups 15-64 and 65 and over were, on the whole, higher than those for the total population in the provinces, while those for the age group 0-14 years were lower. In Ontario, Manitoba, Saskatchewan and Alberta, there were losses of population in the age group 0-14 during the 1931-41 period.

Over the decade 1941-51, highest percentage increases occurred in the age groups at the two extreme ends of the age pyramid. The population 65 years and over increased 38.4 p.c., as compared with the lower rate of increase of the total population at 18.6 p.c. At the same time, considerable increases in the numbers of children 0-4 and 5-9 years were reflected in the growth rate of 28.5 p.c. recorded for the age group 0-14 years. In all provinces, except Saskatchewan, the child population grew substantially during this period. By contrast, the percentage increase of the age group 15-64 years, at 12.4 p.c. for Canada as a whole, was lower than that for the total population. In every province as well, the rate of increase of this age group was well below that of the province's total population. As a matter of fact, in Prince Edward Island, Manitoba, and Saskatchewan, there were actual losses in this age group.

It may be seen in Table VIII, that over the decade 1951-61, when the total population of Canada increased 30.3 p.c., the age group 0-14 years increased at a rate of 46.0 p.c. In all provinces too, in this period, the percentage increase for those 0-14 years was higher than for the total population. In provinces of rapid population growth such as British Columbia, Alberta and Ontario, the rate of increase of this age group was well over 60.0 p.c. In the same period the growth rate of the age group 15-64, at 22.9 p.c. for Canada as a whole, was lower than that for the total population, or for the population in the youngest and oldest age groups. While this was the case as well in all provinces (Newfoundland excluded) some mention might be made, however, of the wide variation amongst the provinces in the percentage increases in this age group over the decade 1951-61. In Prince Edward Island, an increase of 141 persons in the age group over this ten-year period represented a rate of growth of 0.3 p.c., and in Saskatchewan an addition of 15,434 in this same age group accounted for a percentage increase of 3.0 p.c. Alberta's population 15-64 years of age increased by 183,790 or at a rate of 31.4 p.c. This percentage increase for the "working" population in Alberta was no doubt partly due to the greater importance of in-migration as a factor in the population growth of this province over the decade 1951-61.⁵ The age group 65 years and over increased 28.4 p.c. for Canada as a whole in the same period. While this was lower than the percentage increase of the total population over the

tandis que celui des personnes âgées (65 ans et plus) a augmenté à un rythme de 33,3 p. 100, en contraste marqué avec une augmentation de la population totale d'à peine plus de 10 p. 100. A peu d'exceptions près, l'accroissement dans toutes les provinces est le même. Les taux d'augmentation dans les groupes de 15-64 et de 65 ans et plus, dans l'ensemble, sont plus élevés que ceux de la population totale des provinces, tandis que ceux du groupe de 0-14 ans sont plus bas. En Ontario, au Manitoba, en Saskatchewan et en Alberta, la population du groupe de 0-14 ans a diminué durant la période de 1931-1941.

Durant la décennie de 1941-1951, les augmentations procentuelles les plus fortes se sont produites aux deux extrémités de la pyramide des âges. La population âgée de 65 ans et plus a augmenté de 38,4 p. 100 au regard de 18,6 p. 100 dans le cas de la population totale. En même temps, le taux d'accroissement de 28,5 p. 100 dans le groupe de 0-14 ans reflète une augmentation considérable du nombre d'enfants âgés de 0-4 et 5-9 ans. Dans toutes les provinces, sauf la Saskatchewan, la population d'enfants a grandi sensiblement durant la période. Par contre, l'augmentation procentuelle de 12,4 p. 100 du groupe d'âge de 15-64 ans au Canada entier a été plus faible que celle de la population totale. De même, dans chaque province, le taux d'accroissement de ce groupe d'âge est très inférieur à celui de la population totale de la province. De fait, en Île-du-Prince-Édouard, au Manitoba et en Saskatchewan, ce groupe d'âge a diminué effectivement.

On verra au tableau VIII que de 1951 à 1961, alors que la population totale du Canada a augmenté de 30,3 p. 100, le groupe de 0-14 ans a augmenté de 46,0 p. 100. De même, dans toutes les provinces, durant la période, l'augmentation procentuelle du groupe de 0-14 ans a été plus forte que celle de la population totale. Dans les provinces où la population s'accroît rapidement, telles que la Colombie-Britannique, l'Alberta et l'Ontario, le taux d'augmentation de ce groupe d'âge est de beaucoup supérieur à 60,0 p. 100. Durant la même période, le taux d'accroissement (22,9 p. 100) du groupe de 15-64 ans au Canada entier, est inférieur à celui de la population totale ou de la population des groupes les plus jeunes et les plus âgés. Bien que ce soit aussi bien le cas de toutes les provinces, sauf Terre-Neuve, on pourrait mentionner, toutefois, la forte variation de l'augmentation procentuelle de ce groupe d'âge, de 1951 à 1961, d'une province à l'autre. En Île-du-Prince-Édouard, une augmentation numérique de 141 au cours des dix années représente un taux d'accroissement de 0,3 p. 100, et en Saskatchewan, une augmentation numérique de 15,434, se traduit par une augmentation procentuelle de 3,0 p. 100. La population âgée de 15-64 ans en Alberta a augmenté de 183,790 ou à un taux de 31,4 p. 100. Cette augmentation procentuelle de la population aux âges productifs en Alberta est due sans doute en partie à l'importance considérable de l'immigration comme facteur d'accroissement de la population durant la décennie de 1951-1961⁵. Le groupe d'âge de 65 ans et plus a augmenté de 28,4 p. 100 au Canada entier durant la même période. Bien que cette augmentation

⁵ See Bulletin 7.1-1 in this series entitled "Growth of Population in Canada".

⁵ Voir Bulletin 7.1-1, de la série, intitulé "Accroissement de la population au Canada".

decade 1951-61, nevertheless, as Table VIII indicates, the three Maritime Provinces, Quebec, Manitoba and Saskatchewan all recorded higher percentage increases for the age group 65 and over than for their respective total populations.

soit plus faible que l'augmentation procentuelle de la population totale entre 1951 et 1961, les trois provinces Maritimes, le Québec, le Manitoba et la Saskatchewan n'en accusent pas moins, ainsi que l'indique le tableau VIII, des augmentations procentuelles plus fortes dans le groupe de 65 ans et plus que dans leur population respective totale.

TABLE VIII. Percentage increase in the population by broad age groups, for Canada¹ and the provinces, 1931 - 1961

TABLEAU VIII. Augmentation procentuelle de la population par grands groupes d'âge, Canada¹ et province, 1931 - 1961

Âge group — Groupe d'âge	1931-1941	1941-1951	1951-1961	1931-1941	1941-1951	1951-1961
Total 0-14 15-64 65+	Canada ¹			Manitoba		
	10.9	18.6	30.3	4.2	6.4	18.7
	- 2.5	28.5	46.0	- 12.7	16.6	34.7
	15.7	12.4	22.9	9.7	- 1.0	10.2
	33.3	38.4	28.4	44.4	43.4	27.2
	Prince Edward Island — Île-du-Prince-Édouard			Saskatchewan		
	8.0	3.6	6.3	- 2.8	- 7.2	11.2
	2.0	14.6	14.7	- 17.9	- 4.8	23.4
	12.1	- 2.7	0.3	3.1	- 12.4	3.0
	2.8	8.4	12.6	49.1	45.3	27.3
	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse			Alberta		
	12.7	11.2	14.7	8.8	18.0	41.8
0-14.....	1.1	24.1	22.4	- 4.4	25.5	63.6
15-64.....	18.6	4.4	10.3	12.7	11.3	31.4
65+.....	15.7	16.8	15.5	60.7	62.3	39.0
Total..... 0-14..... 15-64..... 65+.....	New Brunswick — Nouveau-Brunswick			British Columbia — Colombie-Britannique		
	12.0	12.7	15.9	17.8	42.5	39.8
	0.7	26.1	23.5	2.3	73.8	67.3
	18.2	4.9	10.6	18.5	27.8	29.9
	18.6	20.3	20.2	78.7	85.3	31.3
	Quebec — Québec			Yukon and Northwest Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest		
	15.9	21.7	29.7	25.1	48.2	49.9
	3.9	28.5	36.4	20.2	52.8	71.1
	22.1	17.4	25.7	25.5	49.9	40.2
	27.3	31.9	32.0	57.6	- 0.7	19.2
	Ontario					
	10.4	21.4	35.6			
0-14.....	3.6	34.1	62.0			
15-64.....	14.5	15.4	25.8			
65+.....	28.7	32.9	26.9			

¹ For comparative purposes by census periods Newfoundland is not included. — Les données de Terre-Neuve ne sont pas incluses par période de recensement aux fins de la comparaison.

With regard to the older age groups, the differences in the rates of growth of the male and female populations 65 years and over for the decade 1951-61 were striking. While for the two previous decades 1931-41 and 1941-51, the male and female populations had percentage increases which were quite uniform, in the decade 1951-61, the male population 65 years and over increased 22.5 p.c., while the female population in this age group increased 34.4 p.c. As Table IX indicates, large differences between the percentage increases of the male and female populations were also characteristic of the age groups 65-69 and 70 and over in this period.

Quant aux groupes d'âge plus avancé, les différences sont frappantes entre les taux d'accroissement de la population masculine et de la population féminine âgée de 65 ans et plus entre 1951 et 1961. Bien que durant les deux décennies précédentes (1931-1941 et 1941-1951), l'augmentation procen-tuelle de la population masculine et de la population féminine ait été très uniforme, la population masculine âgée de 65 ans et plus, de 1951 à 1961, a augmenté de 22.5 p. 100, et la population féminine du même groupe, de 34.4 p. 100. Ainsi que le fait voir le tableau IX, les grandes variations entre les augmentations procen-tuelles de la population masculine et de la population féminine caractérisent aussi les groupes d'âge de 65-69 ans et de 70 ans et plus durant la période.

TABLE IX. Rates of growth of the age groups 65-69 and 70 and over, by sex, Canada,¹ 1931-1961

TABLEAU IX. Taux d'accroissement des groupes d'âge de 65-69 et de 70 ans et plus, par sexe, Canada¹, 1931-1961

Sex — Sexe	65-69			70 +		
	1931-1941	1941-1951	1951-1961	1931-1941	1941-1951	1951-1961
CANADA	33.1	37.9	12.5	33.4	38.7	38.9
Males — Hommes.....	34.6	37.4	5.2	31.4	38.3	34.7
Females — Femmes	31.4	38.5	20.6	35.4	39.1	43.0

¹ Not including Newfoundland in 1951 and 1961. — Sans Terre-Neuve en 1951 et 1961.

The generally greater increase in numbers and higher rates of growth of the female population as compared with the male population in the age groups 65-69 and 70+ over the decennial period 1951-61 can probably be partly attributed to a factor already noted in connection with the sex composition of these age groups, namely, the relatively greater reduction in mortality amongst females in the adult ages as compared with males. In a further section of this report, on the factors affecting Canada's age composition, death rates by age and sex over recent decades are depicted in Table XIV and briefly examined.

It will be noted however, that the rate of growth of the age group 65-69 fell off rather sharply to 12.5 p.c. at the 1961 Census. Furthermore, the difference between the rates of growth of the male and female populations, which were 5.2 p.c. and 20.6 p.c., respectively, was greater in 1961 than might be expected from the effects of the differential declines in mortality alone. These aspects of the growth of the age group 65-69 years can probably be traced back to events in the decade 1911-21 which were associated with World War I. Smaller than expected numbers and rates of increase in the age group which was 60-69 years

L'augmentation numérique généralement plus marquée et les taux d'accroissement plus élevés chez la population féminine au regard de la population masculine dans les groupes d'âge de 65-69 ans et de 70 ans et plus, entre 1951 et 1961, peuvent probablement être attribués en partie à un facteur déjà observé au sujet de la composition par sexe de ces groupes d'âge, à savoir, la diminution relativement plus prononcée de la mortalité chez les femmes d'âge adulte que chez les hommes. Une autre section du présent rapport qui traitera des facteurs qui influent sur la composition par âge de la population canadienne, donnera, au tableau XIV, et étudiera brièvement les taux des décès par âge et par sexe.

On observera toutefois, que le taux d'accroissement du groupe d'âge de 65-69 ans a fléchi plutôt brutalement à 12.5 p. 100 lors du recensement de 1961. De plus, la différence entre les taux d'accroissement de la population masculine et de la population féminine, qui étaient, respectivement, de 5.2 p. 100 et 20.6 p. 100 était plus marquée que les effets des fléchissements différents de la seule mortalité pourraient l'indiquer. Ces aspects de l'accroissement du groupe d'âge de 65-69 ans remontent probablement à certains événements de la décennie de 1911-1921, associés à la Première Guerre mondiale. On observe à chaque recensement depuis 1921, alors que ce

at the 1961 Census, and concomitant large differences between the rates of growth of its male and female populations have been evident at each census year since 1921, when this age group occupied the 20-29 year position in Canada's age distribution. At the 1921 Census, the lower than anticipated rate of growth of the total age group 20-29 years, and the negative increase of the male population in this age group, which may be seen in Table X, were no doubt due to the combined effects during 1911-21, of war deaths and deaths from influenza, the loss of men who took their discharge overseas, and, not least of all, to the considerable emigration which drastically offset the population increase caused by the large scale immigration in the first part of the decade.⁶

groupe était âgé de 20-29 ans, dans la répartition par âge de la population, un nombre moins élevé et des taux d'augmentation plus faibles qu'on l'avait prévu dans le groupe qui, au recensement de 1961, était âgé de 60 à 69 ans, de même que de grandes différences entre le taux d'augmentation de la population masculine et celui de la population féminine. Lors du recensement de 1921, le taux d'accroissement inférieur aux prévisions dans le groupe d'âge total de 20-29 ans, et l'augmentation négative de la population masculine dans ce groupe d'âge, qu'on peut voir au tableau X, étaient sans doute attribuables aux effets réunis de 1911 à 1921, des décès dus à la guerre et à la grippe, à la perte d'hommes licenciés outre-mer et surtout à l'émigration considérable de la première partie de la décennie⁶.

TABLE X. Rate of growth of the age group which was 10-19 years in 1911, by sex, for each decennial period to 1961, Canada¹

TABLEAU X. Taux d'accroissement du groupe qui était âgé de 10 à 19 ans en 1911 selon le sexe, pour chaque période décennale, jusqu'à 1961, Canada¹

Sex — Sexe	10-19 years — ans 1901-1911	20-29 years — ans 1911-1921	30-39 years — ans 1921-1931	40-49 years — ans 1931-1941	50-59 years — ans 1941-1951	60-69 years — ans 1951-1961
CANADA	21.7	2.0	8.5	6.5	10.0	14.0
Males — Hommes	22.6	-8.3	5.8	1.7	5.0	8.1
Females — Femmes	20.8	14.8	11.5	12.2	15.9	20.4

¹ Not including Newfoundland in 1951 and 1961. — Sans Terre-Neuve en 1951 et 1961.

Growth of Canada's Population by Specified Age Groups, 1951-61. — The rates of increase of Canada's population over the three decades since 1931 are depicted for specified age groups in Table XI. Additions to the population of Canada in the age groups 0-4 and 5-9 years continued to be large in the decade 1951-61. Percentage increases of 31.0 p.c. and 48.8 p.c., respectively, were recorded for these age groups at the 1961 Census, as compared with a rate of increase in the total population of 30.2 p.c. With a growth in numbers of 725,216 accounting for a percentage increase of 64.1 p.c. in the child population 10-14 years, this age group recorded the most outstanding rate of growth of all age groups between 1951 and 1961. Substantial increases in these three youngest age groups of Canada's population over the most recent decade reflect the high level of birth rates since 1946, and indicate a continuing growth in the number of children of elementary and high school age, and shortly of university age.

Accroissement de la population du Canada par certains groupes d'âge, 1951-1961. — Les taux d'augmentation de la population canadienne au cours des trois dernières décennies sont indiqués pour certains groupes d'âge au tableau XI. Les additions aux groupes d'âge de 0-4 et 5-9 ans sont demeurées considérables durant la décennie de 1951-1961. Lors du recensement de 1961 ces deux groupes enregistraient respectivement une augmentation de 31.0 et de 48.8 p. 100 au regard de 30.2 p. 100 dans le cas de la population totale. Le groupe d'âge de 10-14 ans, qui a augmenté numériquement de 725,216 et procen-tuellement de 64.1 p. 100, est celui, parmi tous les autres, qui a le plus augmenté entre 1951 et 1961. L'augmentation marquée de ces trois jeunes groupes d'âge au cours de la dernière décennie tient au niveau élevé de la natalité depuis 1946 et indique une augmentation constante du nombre d'enfants d'âge scolaire élémentaire et secondaire et bientôt d'âge universitaire.

⁶ See "Census of Canada, 1941", Volume I, Pages 11 and 12.

⁶ Voir "Recensement du Canada, 1941", volume I, pages 11 et 12.

For Canada as a whole the age group 15-19 years increased 35.4 p.c. This marked a radical change from the decline in population recorded for this age group between 1941 and 1951. The age groups 20-24 and 25-29, with only 8.7 p.c. and 6.9 p.c. increases, experienced the lowest rates of growth of all the age groups listed in Table XI. The unusually small additions to those 20-29 years of age over the decade 1951-61, may have contributed to the decline in the number of marriages which has occurred over the past few years.⁷ The rate of increase of Canada's population between 30 and 60 years of age was higher than that for the younger adult population during the period 1951-61. Those in the 30-44 year age range increased at a rate of 25.8 p.c., the 45-59 year age group experienced just about the same rate of increase as did the total population, at around 30 p.c., while the age group 60-64 increased 15.3 p.c. over the 1951-61 decade. The increase of the population 65 years and over has been fully examined in a previous section of this report.

There was a slowing down of the rate of growth of the total population in Canada and in most provinces, in the second half of the decennial period 1951-61. Percentage increases of the population by specified age groups for the two five-year periods 1951-56 and 1956-61 indicate that some of the age groups, like the total population, showed a levelling off in their rates of increase in 1956-61, while other age groups showed higher percentage increases in this second five-year period.⁸

⁷ See "Vital Statistics, DBS, 1961", Page 218, Table M1.

⁸ Detailed statistics on age for 1956 may be found in Volume III of the 1956 Census, and in Bulletin 1.2-2 of the 1961 Census, entitled "Age Groups".

Au Canada entier, le groupe d'âge de 15-19 ans a augmenté de 35.4 p. 100, écart marqué au regard du fléchissement de la population entre 1941 et 1951. Les groupes de 20-24 et de 25-29, qui n'ont augmenté, respectivement, que de 8.7 et 6.9 p. 100, accusaient, parmi tous les groupes mentionnés au tableau XI, le taux d'accroissement le plus faible. L'augmentation exceptionnellement faible du groupe de 20-29 ans au cours de la décennie n'est peut-être pas étranger à la diminution du nombre de mariages au cours des quelques dernières années⁷. De 1951 à 1961 le taux d'augmentation de la population canadienne âgée de 30 à 60 ans a été plus élevé que celui de la population de jeunes adultes: le nombre de personnes âgées de 30-34 ans a augmenté de 25.8 p. 100; celui des personnes âgées de 45-59 ans, à peu près au même rythme que la population totale, soit de 30 p. 100 environ; et le groupe de 60-64 ans, de 15.3 p. 100. L'augmentation de la population âgée de 65 ans et plus a été étudiée intégralement dans une partie précédente du présent rapport.

Durant la seconde moitié de la période décennale de 1951-1961, le taux d'accroissement de la population du Canada entier et de la plupart des provinces a ralenti. Les augmentations procentuelles par certains groupes d'âge durant les deux périodes quinquennales de 1951-1956 et 1956-1961, indiquent que les taux d'augmentation de certains groupes d'âge se sont stabilisés entre 1956 et 1961 tandis que durant les mêmes cinq ans, d'autres groupes d'âge enregistraient des augmentations procentuelles plus marquées⁸.

⁷ Voir "Statistique de l'état civil, B.F.S., 1961", page 218, tableau M1.

⁸ On trouvera la statistique détaillée visant l'âge pour 1956 dans le volume III du recensement de 1956 et dans le Bulletin 1.2-2 du recensement de 1961, intitulé "Groupes d'âge".

TABLE XI. Percentage increase in the population by specified age groups, for Canada, 1931-1961

TABLEAU XI. Augmentation procentuelle de la population par certains groupes d'âge, Canada, 1931-1961

Age group — Groupe d'âge	1931-1941	1941-1951 ¹	1951-1961 ¹	1951-1961 ²
Total	10.9	18.6	30.3	30.2
0-4	-2.1	58.1	31.6	31.0
5-9	-7.7	29.2	49.1	48.8
10-14	2.5	-0.6	64.1	64.1
15-19	7.7	-8.3	35.1	35.4
20-24	13.3	2.9	8.6	8.7
25-29	22.9	14.4	6.9	6.9
30-44	11.5	24.8	26.1	25.8
45-59	20.3	11.8	30.6	30.7
60-64	38.1	22.0	15.2	15.3
65+	33.3	38.4	28.4	28.1
70+	33.4	38.7	38.9	38.5

¹ Not including Newfoundland in 1951 and 1961. — Sans Terre-Neuve en 1951 et 1961.

² Including Newfoundland. — Y compris Terre-Neuve.

Age Composition of Canada's Rural and Urban Population, 1961. — The rural and urban differences in the age composition of the Canadian population at the 1961 Census were noteworthy, especially amongst the farm and non-farm populations of rural areas, and the metropolitan population of urban areas. The following description will emphasize these aspects of rural-urban differences. Reference may be made to Table XII for data on the age composition of the urban population in the various urban size groups.

Table XII shows that at the 1961 Census count, 2,106,180 children 0-14 years made up 38.0 p.c. of the total rural population, while 4,085,742 children in the same age range made up 32.2 p.c. of the total urban population. Farm children 0-14 years, who numbered 774,001, made up 37.3 p.c. of the total farm population, while the 1,332,179 children in this age range in non-farm areas made up 38.4 p.c. of this population. As compared with total urban, metropolitan areas recorded the lower proportion in this age group with 30.9 p.c. of their population 0-14 years of age.

The age group 15-24 comprised 14.3 p.c. of the total Canadian population, with only small variations from this figure for those in this age group in the different areas. It is interesting to note that while the percentages of males and females were just about the same for the total population in this age group, at 14.3 p.c., and 14.4 p.c., respectively, the percentages for the male population exceeded those for the female population in the rural, farm, and non-farm areas, while the percentages for the female population exceeded those for the male population in the urban and metropolitan areas. The most marked differences between the male and female population in this age group were to be found in the farm areas for which the figure of 188,017 males, or 16.8 p.c. of all males in farm areas was recorded, in contrast to the 136,820 or 14.4 p.c. of all females. This may well be due to the fact that females as a rule migrate from their homes in rural areas to larger urban centres, to work there and to marry at an earlier age than do males.

The tendency of the population to settle in the cities, and especially in the metropolitan areas, to take advantage of opportunities for employment there, is also reflected in the contrasting percentages in the rural and urban populations in the working age group 25-44 years. While 4,870,992 or 26.7 p.c. of Canada's total population was 25-44 years old, the proportions in these ages varied from 21.4 p.c. representing 444,182 for the farm population, to 28.3 p.c. representing 3,598,721 for the urban population. Metropolitan areas had 2,415,006 or 29.6 p.c. in this age group.

Composition par âge de la population rurale et urbaine du Canada, 1961. — Les différences observées lors du recensement entre régions rurales et régions urbaines quant à la composition par âge de la population canadienne sont dignes de mention, surtout parmi les populations agricoles et les populations non agricoles des régions rurales et parmi la population métropolitaine des régions urbaines. Les observations qui suivent feront ressortir ces aspects des différences entre régions rurales et régions urbaines. On trouvera au tableau XII les données relatives à la composition par âge de la population urbaine dans les diverses tranches de taille.

Le tableau XII révèle que le recensement de 1961 a compté 2,106,180 enfants âgés de 0-14 ans, représentant 38.0 p. 100 de la population rurale totale, et 4,085,742 du même groupe d'âge représentant 32.2 p. 100 de la population urbaine totale. Les enfants des régions agricoles âgés de 0-14 ans, au nombre de 774,001, représentaient 37.3 p. 100 de la population agricole totale, tandis que les 1,332,179 enfants du même groupe d'âge des régions non agricoles en représentaient 38.4 p. 100. Au regard de la population urbaine totale, ce sont les régions métropolitaines qui accusaient la plus basse proportion dans ce groupe d'âge, soit 30.9 p. 100 de leur population âgée de 0-14 ans.

Le groupe d'âge de 15-24 ans représentait 14.3 p. 100 de la population canadienne totale, les chiffres ne s'écartant pas sensiblement de cette proportion d'une région à l'autre. Il est intéressant de noter que bien que les pourcentages d'hommes et de femmes, soient respectivement, de 14.3 et 14.4 p. 100 parmi la population totale de ce groupe d'âge, les pourcentages de la population masculine surpassent ceux de la population féminine dans les régions rurales, agricoles et non agricoles, et ceux de la population féminine surpassent ceux de la population masculine dans les régions urbaines et métropolitaines. Les différences les plus prononcées entre la population masculine et la population féminine de ce groupe d'âge se rencontrent dans les régions agricoles où les chiffres sont de 188,017 hommes ou 16.8 p. 100 de tous les hommes contre 136,820 ou 14.4 p. 100 de toutes les femmes. Cette situation tient probablement à ce que les femmes, généralement, émigrent de leur domicile rural vers les grands centres urbains pour y travailler ou s'y marier à un âge plus tendre que les hommes.

La tendance de la population à s'établir dans les villes, et surtout dans les régions métropolitaines, afin de profiter des offres d'emploi qu'elle y trouve, se reflète aussi dans les pourcentages différents de personnes d'âge productif dans le groupe de 25-44 ans parmi les populations rurales et urbaines. Tandis que 4,870,992 personnes ou 26.7 p. 100 de la population totale du Canada sont âgées de 25 à 44 ans, les proportions de personnes à ces âges varient de 21.4 p. 100 ou 444,182 dans le cas de la population agricole à 28.3 p. 100 ou 3,598,721 dans celui de la population urbaine. Les régions métropolitaines comptaient 2,415,006 personnes ou 29.6 p. 100 de leur population dans ce groupe d'âge.

TABLE XII. Numerical and percentage distribution by age groups of the population classified according to sex, for Canada, rural, urban, and census metropolitan areas, 1961

TABLEAU XII. Répartition numérique et procentage, par groupe d'âge, de la population selon le sexe, Canada, régions rurales et urbaines et zones métropolitaines de recensement, 1961

Locality and sex Localité et sexe		Numerical distribution by age group Répartition numérique par groupe d'âge						Percentage distribution by age group Répartition procentage par groupe d'âge					
		Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65 +	Total	0-14	15-24	25-44	45-64	65 +
CANADA	T.	18,238,247	6,191,922	2,616,205	4,870,992	3,167,974	1,391,154	100.0	34.0	14.3	26.7	17.4	7.6
	M.	9,218,893	3,166,091	1,316,174	2,449,372	1,613,139	874,117	100.0	34.3	14.3	26.6	17.5	7.3
	F.	9,019,354	3,025,831	1,300,031	2,421,620	1,554,835	717,037	100.0	33.6	14.4	26.8	17.2	8.0
Rural - Rurale	T.	5,537,857	2,106,180	813,671	1,272,271	923,240	422,495	100.0	38.0	14.7	23.0	16.7	7.6
	M.	2,927,580	1,080,682	444,175	663,682	506,288	232,753	100.0	36.9	15.2	22.7	17.3	7.9
	F.	2,610,277	1,025,498	369,496	608,589	416,952	189,742	100.0	39.3	14.2	23.3	16.0	7.2
Farm - Agricole	T.	2,072,785	774,001	324,837	444,182	395,926	133,839	100.0	37.3	15.7	21.4	19.1	6.5
	M.	1,120,095	398,371	188,017	230,987	223,675	79,045	100.0	35.6	16.8	20.6	20.0	7.0
	F.	952,690	375,630	136,820	213,195	172,251	54,794	100.0	39.4	14.4	22.4	18.1	5.7
Non-farm - Non agricole	T.	3,465,072	1,332,179	488,834	828,089	527,314	288,656	100.0	38.4	14.1	23.9	15.2	8.4
	M.	1,807,485	682,311	256,158	432,695	282,613	153,708	100.0	37.8	14.2	23.9	15.6	8.5
	F.	1,657,587	649,868	232,676	395,394	244,701	134,948	100.0	39.2	14.0	23.9	14.8	8.1
Urban - Urbaine	T.	12,700,390	4,085,742	1,802,534	3,598,721	2,244,734	968,659	100.0	32.2	14.2	28.3	17.7	7.6
	M.	6,291,313	2,085,409	871,999	1,785,690	1,106,851	441,364	100.0	33.1	13.9	28.4	17.6	7.0
	F.	6,409,077	2,000,333	930,535	1,813,031	1,137,883	527,295	100.0	31.2	14.5	28.3	17.8	8.2
100,000 and over - et plus ..	T.	7,923,997	2,437,438	1,095,138	2,348,546	1,446,302	596,573	100.0	30.8	13.8	29.6	18.3	7.5
	M.	3,913,395	1,245,231	529,440	1,163,701	707,899	267,124	100.0	31.8	13.5	29.7	18.1	6.9
	F.	4,010,602	1,192,207	565,698	1,184,845	738,403	329,449	100.0	29.7	14.1	29.6	18.4	8.2
30,000 to - à 99,999	T.	1,704,787	574,363	254,076	465,690	291,109	119,549	100.0	33.7	14.9	27.3	17.1	7.0
	M.	845,699	293,036	122,220	230,381	145,201	54,861	100.0	34.7	14.4	27.2	17.2	6.5
	F.	859,088	281,327	131,856	235,309	145,908	64,688	100.0	32.8	15.3	27.4	17.0	7.5
10,000 to - à 29,999	T.	1,049,111	360,547	158,397	276,769	175,453	77,945	100.0	34.4	15.1	26.4	16.7	7.4
	M.	521,459	183,876	76,615	137,370	87,177	36,421	100.0	35.3	14.7	26.3	16.7	7.0
	F.	527,652	176,671	81,782	139,399	88,276	41,524	100.0	33.5	15.5	26.4	16.7	7.9
5,000 to - à 9,999	T.	604,125	211,040	88,578	157,141	98,419	48,947	100.0	34.9	14.7	26.0	16.3	8.1
	M.	300,331	107,288	42,486	78,423	49,314	22,820	100.0	35.8	14.1	26.1	16.4	7.6
	F.	303,794	103,752	46,092	78,718	49,105	26,127	100.0	34.1	15.2	25.9	16.2	8.6
2,500 to - à 4,999	T.	639,771	224,754	94,446	163,925	103,935	52,711	100.0	35.2	14.8	25.6	16.2	8.2
	M.	319,403	114,513	45,973	82,581	51,765	24,571	100.0	35.9	14.4	25.8	16.2	7.7
	F.	320,368	110,241	48,473	81,344	52,170	28,140	100.0	34.4	15.1	25.4	16.3	8.8
1,000 to - à 2,499	T.	778,599	277,600	111,899	186,650	129,516	72,934	100.0	35.6	14.4	24.0	16.6	9.4
	M.	391,026	141,465	55,265	93,234	65,495	35,567	100.0	36.2	14.1	23.8	16.8	9.1
	F.	387,573	136,135	56,634	93,416	64,021	37,367	100.0	35.1	14.6	24.1	16.5	9.7
Metropolitan areas - Zones métropolitaines.	T.	8,163,986	2,520,369	1,121,067	2,415,006	1,489,629	617,915	100.0	30.9	13.7	29.6	18.2	7.6
	M.	4,037,985	1,287,792	542,973	1,198,430	730,967	277,823	100.0	31.9	13.4	29.7	18.1	6.9
	F.	4,126,001	1,232,577	578,094	1,216,576	758,662	340,092	100.0	29.9	14.0	29.5	18.4	8.2

Those who were 45-64 years of age comprised 17.4 p.c. of the total Canadian population at the 1961 Census, and a similar percentage of the urban population (17.7 p.c.) was in this age group. Rural areas had 16.7 p.c. of their population in the ages 45-64 years, but the contrast between the 19.1 p.c. recorded as residing in farm areas, the highest proportion in this age group, and the 15.2 p.c. living in non-farm areas should be noted. The increase to 19.1 p.c. from the 17.4 p.c. recorded for the farm population in this age group at the 1956 Census, would seem to be partly due to the fact that the percentage decline in the farm population in the age group 45-64 was 13.6 p.c., as compared with the greater decline of the total farm population over this period, at 21.2 p.c.

Of the total Canadian population 7.6 p.c. were 65 years and over, and the same percentage obtained in this age group for urban and for metropolitan areas. The farm population had the lowest percentage in these ages, with 6.5 p.c., while in

Les personnes âgées de 45 à 64 ans représentaient au recensement de 1961 17.4 p. 100 de la population totale du Canada et un pourcentage semblable (17.7 p. 100) de la population urbaine. Les régions rurales comptaient 16.7 p. 100 de leur population dans le groupe de 45 à 64 ans, mais le contraste entre 19.1 p. 100 des personnes recensées comme demeurant dans des régions agricoles, la plus forte proportion dans ce groupe d'âge, et 15.2 p. 100 de celles qui demeuraient dans les régions non agricoles, doit être noté. L'augmentation à 19.1 p. 100 au regard de 17.4 p. 100 de la population agricole enregistrée lors du recensement de 1956 semble tenir en partie à ce que le fléchissement procentage de la population agricole âgée de 45-64 ans a été de 13.6 p. 100 au regard d'un fléchissement plus marqué de 21.2 p. 100 de la population agricole totale durant la période.

Sur la population totale du Canada, 7.6 p. 100 étaient âgés de 65 ans et plus et le pourcentage de ce groupe d'âge dans les régions urbaines et métropolitaines était le même. La population agricole comptait le plus faible pourcentage dans ce groupe

the rural non-farm areas it was somewhat higher at 8.4 p.c. It may be noted that the percentages of males 65 years and over in the rural, farm, and non-farm areas, of total males in these areas were higher than the corresponding percentages for females. On the other hand, the percentages of females 65 years and over in the urban and metropolitan areas, of total females in these areas, were higher than the corresponding percentages for males.

Age Composition of the Population in Census Metropolitan Areas. — The 17 census metropolitan areas displayed some considerable variation in their age distributions at the 1961 Census. Sudbury had the highest percentage in the age group 0-14 years in 1961, with 41,371 of a total population of 110,694, or 37.4 p.c. in this age group, and the lowest percentage 65 years and over, with 3,729 of its total population, or 3.3 p.c. in this age group. Conversely, Victoria had the lowest percentage of all 17 metropolitan areas in the 0-14 year age group, with 27.8 p.c. in these ages; and the highest proportion, with 15.9 p.c. in the age group 65 years and over.

St. John's, Newfoundland had 36.3 p.c. of its total population in the 0-14 year age range, while in the Metropolitan Areas of Calgary, Edmonton, Halifax, Windsor, Ottawa and Saint John, the proportion of children, 0-14 years, was around one-third of the total population. Toronto with 28.9 p.c. and Vancouver with 28.7 p.c. had, along with Victoria, the lowest percentages of children of all census metropolitan areas.

Most metropolitan areas had about three-fifths of their population in the working ages 15-64 years at the 1961 Census. The smallest proportion of the population in these ages was recorded for Victoria, where 56.3 p.c. were in this age group, while Toronto and Montreal had the highest percentages of their total population in the working ages, with 63.3 p.c. and 63.1 p.c., respectively.

There was a wide variation in the relative size of the age group, 65 years and over, amongst census metropolitan areas, the range in these ages extending from the 3.3 p.c. recorded for Sudbury, to 15.9 p.c. for Victoria. Nevertheless, the proportion in the older ages was under 10 p.c. for all but two metropolitan areas. The only other metropolitan area with more than 10 p.c. of its population, 65 years and over, was Vancouver with 11.1 p.c. in this age group.

d'âge, soit 6.5 p. 100, et dans les régions rurales non agricoles la proportion était un peu plus élevée, soit 8.4 p. 100. On observera que les pourcentages d'hommes âgés de 65 ans et plus dans les régions rurales agricoles et non agricoles au regard de tous les hommes habitant ces régions sont plus élevés que les pourcentages de femmes correspondants. D'autre part, les pourcentages de femmes âgées de plus de 65 ans dans les régions urbaines et métropolitaines au regard de toutes les femmes sont plus élevés que les pourcentages d'hommes correspondants.

Composition par âge de la population des zones métropolitaines de recensement. — Lors du recensement de 1961, la répartition, suivant l'âge, de la population des 17 zones métropolitaines de recensement accusait des variations marquées. Sudbury comptait le pourcentage le plus élevé de sa population dans le groupe de 0-14 ans en 1961, soit 41,371 personnes sur une population totale de 110,694, ou 37.4 p. 100, et le pourcentage le plus bas de personnes âgées de 65 ans et plus, soit 3,729 personnes ou 3.3 p. 100 dans le même groupe d'âge. Par contre, parmi les 17 zones métropolitaines, Victoria comptait le plus faible pourcentage de sa population dans le groupe de 0-14 ans, soit 27.8 p. 100, et la proportion la plus élevée, soit 15.9 p. 100, dans le groupe de 65 ans et plus.

St-Jean (Terre-Neuve) comptait 36.3 p. 100 de sa population totale dans le groupe de 0-14 ans tandis que dans les régions métropolitaines de Calgary, Edmonton, Halifax, Windsor, Ottawa et Saint-Jean (N.-B.) la proportion d'enfants âgés de 0-14 ans représentait environ un tiers de la population totale. Toronto, avec 28.9 p. 100, et Vancouver, avec 28.7 p. 100, comptaient, avec Victoria, les plus faibles pourcentages d'enfants parmi toutes les zones métropolitaines de recensement.

Dans la plupart des zones métropolitaines de recensement, les trois cinquièmes environ de la population étaient aux âges productifs, soit 15-64 ans, lors du recensement de 1961. La plus faible proportion de la population à ces âges a été enregistrée à Victoria, où 56.3 p. 100 des habitants étaient dans ce groupe d'âge, tandis que Toronto et Montréal comptaient les pourcentages les plus élevés de leur population totale dans le même groupe d'âge, soit, respectivement 63.3 et 63.1 p. 100.

La taille relative de ce groupe d'âge (65 ans et plus) varie sensiblement d'une région métropolitaine à l'autre, soit de 3.3 p. 100 à Sudbury à 15.9 p. 100 à Victoria. Quoiqu'il en soit, la proportion de personnes à ces âges avancés était de moins de 10 p. 100 dans toutes les zones métropolitaines de recensement sauf deux. La seule autre zone métropolitaine dont la population âgée de 65 ans et plus était de plus de 10 p. 100 était Vancouver, avec 11.1 p. 100.

TABLE XIII. Numerical and percentage distribution of the population by broad age groups, for census metropolitan areas, 1961

TABLEAU XIII. Répartition numérique et procentage de la population par grands groupes d'âge, zones métropolitaines de recensement, 1961

Metropolitan area Zone métropolitaine	Numerical distribution Répartition numérique				Percentage distribution Répartition procentage			
	Total	0-14	15-64	65+	Total	0-14	15-64	65+
Calgary	279,062	94,075	165,668	19,319	100.0	33.7	59.4	6.9
Edmonton	337,568	117,641	200,385	19,542	100.0	34.8	59.4	5.8
Halifax	183,946	60,570	112,817	10,559	100.0	32.9	61.4	5.7
Hamilton	395,189	125,565	238,660	30,964	100.0	31.8	60.4	7.8
London	181,283	55,420	109,994	15,869	100.0	30.6	60.7	8.7
Montréal	2,109,509	649,672	1,330,636	129,201	100.0	30.8	63.1	6.1
Ottawa	429,750	144,274	257,706	27,770	100.0	33.6	60.0	6.4
Québec	357,568	113,655	222,690	21,223	100.0	31.8	62.3	5.9
Saint John	95,563	31,430	55,753	8,380	100.0	32.9	58.3	8.8
St. John's	90,838	32,953	52,370	5,515	100.0	36.3	57.6	6.1
Toronto	1,824,481	527,722	1,154,136	142,623	100.0	28.9	63.3	7.8
Vancouver	790,165	226,596	475,765	87,804	100.0	28.7	60.2	11.1
Victoria	154,152	42,887	86,724	24,541	100.0	27.8	56.3	15.9
Windsor	193,365	63,657	113,583	16,125	100.0	32.9	58.8	8.3
Winnipeg	475,989	143,361	289,726	42,902	100.0	30.1	60.9	9.0
Kitchener	154,864	49,520	93,495	11,849	100.0	32.0	60.4	7.6
Sudbury	110,694	41,371	65,594	3,729	100.0	37.4	59.3	3.3

Factors Affecting the Age Composition of Canada's Population. — The changing age composition of the Canadian population here examined reflects the influence of the three determinants of population growth: births, deaths, and migration. The following section will attempt in a summary way, to indicate how each of these factors has contributed to some of the changes in age composition described in this report.

Births. — The secular decline of the birth rate since the 1881 Census which was only temporarily arrested by the effects of immigration in the decade 1901-11, was further accentuated by the depression of the thirties. Figures available since 1926 indicate that the crude birth rate, that is, the number of births per 1,000 of the population continued to decline in the 1930's and reached a low point of 20.1 in 1937. From 1938 on, however, with only minor fluctuations from year to year, it began to rise. The war brought a rise in the birth rate to 24.3 in 1945. In the post-war period the birth rate rose again and stayed at about 28 per thousand until the late 1950's, then declined to 26.1 in 1961.

The effect of the long-term decline in the birth rate in Canada up till the 1941 Census may be seen in Table V, which shows how the proportion of children under 15 years of age decreased over the 1881-1941 period. The table also shows the extent to which the proportionate importance of this age group rose in the period 1941-1961. Further evidence of the upsurge in the birth rate

Facteurs influant sur la composition de la population du Canada suivant l'âge. — La composition changeante de la population canadienne suivant l'âge, étudiée ici, reflète l'influence des trois déterminantes de l'accroissement d'une population: les naissances, les décès et la migration. Dans la partie qui va suivre, on tentera de décrire sommairement dans quelle mesure chacun de ces facteurs a contribué à certains des changements dans la composition par âge étudié dans le présent rapport.

Naissances. — Le fléchissement persistant des naissances depuis le recensement de 1881, qui n'a été enrayé que temporairement par les répercussions de l'immigration durant la décennie de 1901-1911, s'est accentué davantage durant les années de dépression 1930. Les chiffres connus depuis 1926 indiquent que le taux brut des naissances, soit le nombre de naissances pour 1,000 habitants, a continué à baisser durant les années 1930 pour toucher un creux de 20.1 en 1937. Depuis 1938, il remonte, avec de légères fluctuations d'une année à l'autre. La guerre l'a porté à 24.3 en 1945. Durant l'après-guerre, la natalité a de nouveau augmenté et s'est maintenue aux environs de 28 pour 1,000 jusqu'à la fin des années 1950, pour retomber ensuite à 26.1 en 1961.

L'effet du fléchissement polyennal de la natalité au Canada jusqu'au recensement de 1941 est illustré au tableau V qui fait voir de combien la proportion d'enfants âgés de moins de 15 ans a diminué durant la période de 1881-1941. Le tableau fait voir en outre la mesure dans laquelle l'importance proportionnelle de ce groupe d'âge a grandi entre 1941 et 1961. D'autres indices du redressement de la natalité

were the phenomenal increases in the five-year age groups 0-4, 5-9 and 10-14 since 1941, described in an earlier section of this report. Since immigrants are usually concentrated in the child-bearing ages, immigration since the war has contributed in some measure to this increase in numbers in the child population under 15 years of age.

Deaths. — Table XIV presents age-specific death rates for males and females in Canada over the period since the inclusion of Quebec in the national vital statistics system in 1926. Falling death rates in Canada have affected all age groups, but as Table XIV indicates, the improvement in survival has been greater amongst females than amongst males. In an earlier section of this report attention was drawn to the more rapid rate of increase of females than males in the oldest age groups over the most recent decade. The greater reduction in mortality amongst females in the middle and older age groups over the period since 1926, has no doubt contributed, in part, to this development.

sont les augmentations phénoménales des groupes quinquennaux d'âge de 0-4, 5-9 et 10-14 ans depuis 1941, décrites dans une partie précédente du présent rapport. Étant donné que les immigrants se concentrent ordinairement dans les âges de procréation, l'immigration depuis la guerre a contribué jusqu'à un certain point à l'augmentation numérique de la population d'enfants âgés de 15 ans et moins.

Décès. — Le tableau XIV donne les taux des décès par âge chez les hommes et chez les femmes au Canada durant la période écoulée depuis l'inclusion du Québec dans le système national de la statistique de l'état civil, en 1926. La mortalité fléchissante au Canada a influé sur tous les groupes d'âge mais, ainsi que l'indique le tableau XIV, l'amélioration au point de vue de la survivance a été plus marquée chez les femmes que chez les hommes. Dans une partie antérieure du présent rapport, on a souligné le taux d'augmentation plus rapide chez les femmes que chez les hommes dans les groupes d'âge avancé durant la dernière décennie. La diminution plus prononcée de la mortalité chez les femmes d'âge moyen et d'âge avancé durant la période écoulée depuis 1926 a sans aucun doute contribué, en partie, à cette situation.

TABLE XIV. Trends in age-specific death rates (per 1,000 population), by sex, for Canada,¹ 1926-1961

TABLEAU XIV. Mortalité par âge (pour 1,000 habitants) et par sexe, Canada¹, 1926-1961

Age group Groupe d'âge	Average — Moyenne				1961	P.c. decline 1926-1930 to — à 1961 — Diminution pourcentuelle
	1926-1930	1936-1940	1946-1950	1956-1960		
Males — Hommes						
0- 1 ²	103.2	71.5	49.2	33.1	30.5	70.5
1- 4	8.5	5.5	2.7	1.4	1.3	85.1
5- 9	2.6	1.8	1.2	0.7	0.6	76.1
10-14	2.0	1.4	0.9	0.6	0.6	72.3
15-19	2.9	2.0	1.5	1.2	1.2	60.9
20-29	3.7	2.6	1.9	1.6	1.6	58.6
30-39	4.3	3.4	2.5	2.0	1.9	54.6
40-49	6.8	6.0	5.4	4.6	4.6	32.5
50-59	12.9	12.8	12.7	12.4	12.1	6.6
60-69	30.3	30.0	29.9	29.7	29.3	3.4
70+	96.0	93.0	87.2	86.6	86.4	10.0
Females — Femmes						
0- 1 ²	82.8	56.6	38.7	26.1	23.7	71.3
1- 4	7.5	4.7	2.2	1.2	1.0	87.1
5- 9	2.3	1.6	0.8	0.5	0.4	82.4
10-14	1.9	1.2	0.7	0.4	0.3	83.2
15-19	2.8	1.7	1.1	0.5	0.5	83.7
20-29	4.0	2.6	1.5	0.7	0.6	84.0
30-39	4.9	3.6	2.1	1.2	1.1	76.6
40-49	6.6	5.3	4.1	2.9	2.6	61.2
50-59	11.4	10.4	8.7	7.0	6.5	42.7
60-69	26.5	24.3	21.1	17.7	16.8	36.8
70+	92.3	86.2	78.8	70.7	68.1	26.2

¹ Data for Newfoundland not available prior to 1949 nor for Yukon and Northwest Territories prior to 1950. — Sont inconnues, les données d'avant 1949 de Terre-Neuve et celles d'avant 1950 du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest.

² Per 1,000 live births. — Pour 1,000 naissances vivantes.

Migration. — The effect of migration on the age structure of the Canadian population is difficult to determine since it involves the interrelationship between the age composition of immigrants and of emigrants, and, in the case of the provinces, inter-provincial migration as well. However, some idea of the influence of immigration on Canada's age composition as a whole can be obtained by tracing the numbers and the relative importance of the foreign-born in the total population and in the various age groups, as this has changed from one census to the next.

Migration. — Il est difficile de déterminer l'effet de la migration sur la composition par âge de la population parce qu'elle suppose l'interrelation de la composition par âge des immigrants et des émigrants et, dans le cas des provinces, les migrations interprovinciales. Toutefois, on pourra se faire une idée de l'influence de l'immigration sur la composition par âge au Canada entier en étudiant le nombre et l'importance relative des personnes de naissances étrangères et dans les divers groupes d'âge, en raison de leurs variations d'un recensement à l'autre.

TABLE XV. Percentage foreign-born of total population, by age group, for Canada,¹ 1931-1961

TABLEAU XV. Nés à l'étranger en pourcentage de la population totale par groupe d'âge, Canada¹, 1931-1961

Age group — Groupe d'âge	1931			1941		
	Total population — Population totale	Foreign-born — Nés à l'étranger		Total population — Population totale	Foreign-born — Nés à l'étranger	
		No. — Nomb.	%		No. — Nomb.	%
Total	19, 376, 786	2, 307, 525	22. 2	11, 506, 653	2, 018, 847	17. 5
0- 4	1, 074, 592	22, 655	2. 1	1, 051, 854	3, 894	0. 4
5- 9	1, 132, 944	61, 468	5. 4	1, 045, 820	9, 600	0. 9
10-14	1, 074, 240	68, 308	6. 4	1, 100, 877	36, 177	3. 3
15-24	1, 951, 572	289, 266	14. 8	2, 152, 461	136, 077	6. 3
25-34	1, 495, 765	517, 777	34. 6	1, 810, 836	269, 323	14. 9
35-44	1, 335, 197	537, 902	40. 3	1, 436, 099	482, 065	33. 6
45-54	1, 074, 453	436, 483	40. 6	1, 226, 850	479, 239	39. 1
55-64	661, 947	219, 483	33. 2	914, 043	363, 417	39. 8
65-69	231, 237	65, 923	28. 5	307, 724	104, 729	34. 0
70+	344, 839	88, 260	25. 6	460, 091	134, 326	29. 2
	1951			1961		
Total	14, 009, 429	2, 059, 911	14. 7	18, 238, 247	2, 844, 263	15. 6
0- 4	1, 722, 109	26, 175	1. 5	2, 256, 401	38, 878	1. 7
5- 9	1, 397, 825	44, 785	3. 2	2, 079, 522	92, 207	4. 4
10-14	1, 130, 783	25, 484	2. 3	1, 855, 999	137, 935	7. 4
15-24	2, 146, 613	100, 629	4. 7	2, 616, 205	251, 078	9. 6
25-34	2, 173, 949	252, 594	11. 6	2, 481, 107	450, 323	18. 2
35-44	1, 867, 700	329, 100	17. 6	2, 389, 885	461, 064	19. 3
45-54	1, 407, 335	477, 268	33. 9	1, 878, 504	411, 511	21. 9
55-64	1, 076, 842	408, 884	38. 0	1, 289, 470	461, 388	35. 8
65-69	433, 497	173, 094	39. 9	487, 102	183, 446	37. 7
70+	652, 776	221, 898	34. 0	904, 052	356, 433	39. 4

¹ Includes Newfoundland in 1951 and 1961. — Comprend Terre-Neuve en 1951 et 1961.

The number and per cent foreign-born in the total population of Canada is shown by age group for decennial census years, 1931 to 1961, in Table XV. It will be noted that the highest percentages of foreign-born in 1931 were to be found in the age groups 35-44 and 45-54, with 40.3 p.c. and 40.6 p.c., respectively. The swelling of these two age groups by foreign-born at the 1931 Census no doubt was largely due to the high level of immigration

Le nombre et le pourcentage de nés à l'étranger parmi la population totale sont donnés par groupe d'âge pour les années de recensement de 1931 à 1961 dans le tableau XV. On observera que les pourcentages les plus élevés de nés à l'étranger en 1931 se trouvent dans les groupes d'âge de 35-44 et 45-54 ans, soit, respectivement, 40,3 et 40,6 p. 100. Le gonflement de ces deux groupes d'âge par les nés à l'étranger lors du recensement de 1931 peut être at-

in the period before 1921, and to a lesser extent, to the immigration between 1921-30. The table indicates that at each succeeding census since 1931, the highest percentages of foreign-born have moved up into the next older age groups, until, at the 1961 Census, the highest percentages of foreign-born are seen to occur in the age groups 65-69 and 70 and over. This is also shown in Table XVI which indicates that the percentages of foreign-born at the 1961 Census in the Canadian population as a whole and in that of the provinces, tended to rise fairly regularly with age. Particularly pronounced were the high proportions of foreign-born in the older age groups in the Prairies and British Columbia, where those foreign-born who were 65 years and over ranged from around 60 to 70 p.c.

tribué en bonne partie sans doute au niveau élevé de l'immigration durant la période antérieure à 1921 et à un degré moindre entre 1921 et 1930. Le tableau fait voir qu'à chaque recensement depuis 1931, les pourcentages les plus élevés de nés à l'étranger ont passé dans les groupes d'âge plus avancé suivants jusqu'à ce que, au recensement de 1961, le plus fort pourcentage de nés à l'étranger se trouve dans les groupes de 65-69 et 70 ans et plus. On le voit aussi au tableau XVI qui indique que les pourcentages de nés à l'étranger, lors du recensement de 1961, parmi la population canadienne entière et parmi celle des provinces tendent à s'élever plutôt régulièrement avec l'âge. Les pourcentages élevés, de nés à l'étranger sont particulièrement sensibles dans les groupes d'âge avancé dans les provinces des Prairies et en Colombie-Britannique, où ces personnes âgées de 65 ans et plus représentent de 60 à 70 p. 100 environ.

TABLE XVI. Percentage foreign-born of total population, by age group, for Canada and the provinces, 1961

TABLEAU XVI. Nés à l'étranger en pourcentage de la population totale par groupe d'âge, Canada et provinces, 1961

Age group Groupe d'âge	Canada	New- found- land — Terre- Neuve	Prince Edward Island — Île-du- Prince- Edouard	Nova Scotia — Nou- velle- Écosse	New Brun- swick — Nou- veau- Brun- swick	Quebec — Québec	Ontario	Mani- toba	Saskat- chewan	Alberta	British Columbia — Colombie- Britan- nique
Total	15.6	1.4	2.9	4.6	3.9	7.4	21.7	18.4	16.1	21.7	26.0
0- 4	1.7	0.4	1.1	1.4	1.7	1.0	2.5	1.9	0.9	1.9	2.2
5- 9	4.4	0.5	1.0	1.4	1.5	2.4	7.4	4.1	1.6	4.9	6.2
10-14	7.4	0.7	1.1	1.8	1.5	3.8	13.2	6.2	2.5	8.5	10.4
15-19	7.9	1.2	1.7	2.7	2.4	3.5	14.3	6.9	3.2	9.7	12.2
20-24	11.6	1.0	2.0	3.1	2.2	6.3	19.3	9.9	4.7	13.4	16.7
25-34	18.2	2.6	4.4	6.0	4.6	10.3	27.6	15.2	8.3	19.9	25.2
35-44	19.3	3.0	5.0	6.6	6.1	10.4	28.2	17.8	11.7	23.8	26.2
45-54	21.9	1.8	4.4	6.3	5.8	11.1	29.3	23.2	22.3	33.4	32.9
55-64	35.8	2.2	5.1	9.9	7.9	15.8	40.8	48.4	56.2	64.9	60.4
65-69	37.7	1.6	4.4	11.0	9.3	16.3	38.7	57.6	64.2	70.9	66.2
70+	39.4	1.6	3.0	8.6	8.1	16.5	36.8	63.1	66.5	70.5	71.0

At the 1961 Census, the number of foreign-born who were recorded as having come to Canada during 1951-61 was 1,203,132. This considerable addition to the Canadian population over the past decade represented 42.3 p.c. of the total foreign-born population enumerated at the 1961 Census. Of the remaining foreign-born, 27.1 p.c. came to Canada at various times prior to the 1921 Census, 15.6 p.c. between 1921 and 1930, (comprising in all 42.8 p.c. who arrived before 1930), 3.1 p.c. between 1931 and 1940, and 11.8 p.c. between 1941 and 1950.

Au recensement de 1961, le nombre d'étrangers qui ont déclaré être venus au Canada entre 1951-1961 était de 1,203,132. Cet apport considérable à la population canadienne durant la décennie écoulée représente 42.3 p. 100 de la population de naissance étrangère totale recensée en 1961. Sur ce qui reste, 27.1 p. 100 sont venus au Canada à diverses époques antérieures au recensement de 1921, 15.6 p. 100 entre 1921 et 1930 (compris dans les 42.8 p. 100 venus avant 1930), 3.1 p. 100 entre 1931 et 1940, et 11.8 p. 100 entre 1941 et 1950.

The foreign-born who came to Canada over the past decade then, represented about two-fifths of all foreign-born enumerated at the 1961 Census. However, added to a substantially larger population, they did not have the same impact on Canada's young adult age groups as the foreign-born who came in the early part of the century. Since in the latter period large numbers of immigrants, heavily concentrated in the younger adult ages, were added to a considerably smaller total population, and to age groups which had smaller numbers, it becomes apparent why, at the 1961 Census, the foreign-born population constituted a much higher proportion of the older population than of the younger population of Canada.

Les personnes de naissance étrangère venues au Canada durant la dernière décennie représentent donc les deux cinquièmes environ de toute la population de naissance étrangère recensée en 1961. Toutefois, ajoutée à une population sensiblement plus forte, elle n'a pas eu, sur les groupes de jeunes adultes du Canada, la même répercussion que celle qui était venue au pays durant la première partie du siècle. Étant donné que durant cette dernière période un grand nombre d'immigrants, particulièrement parmi les jeunes adultes, furent ajoutés à une population totale sensiblement plus faible et aux groupes d'âge numériquement plus faibles, il est évident que, lors du recensement de 1961, la population de naissance étrangère représentait une proportion beaucoup plus élevée de la population âgée que de la jeune population du Canada.

TABULAR SECTION

SECTION TABULAIRE

TABLE 1. Sex composition of the population, by age groups and rural and urban areas, for the provinces, 1961
TABLEAU 1. Composition, par sexe, de la population par groupe d'âge, région rurale et urbaine, provinces, 1961

Age group Groupe d'âge	Total	Rural Rurale	Rural farm Rurale agricole	Rural non-farm Rurale non agricole	Urban Urbaine	Age group Groupe d'âge	Total	Rural Rurale	Rural farm Rurale agricole	Rural non-farm Rurale non agricole	Urban Urbaine
Males per 1,000 females Hommes par millier de femmes						Males per 1,000 females Hommes par millier de femmes					
Newfoundland Terre-Neuve	1,054	1,108	1,180	1,105	1,004	Ontario	1,011	1,116	1,171	1,087	982
0-4	1,033	1,032	1,067	1,030	1,035	0-4	1,050	1,056	1,069	1,051	1,049
5-9	1,026	1,041	1,090	1,039	1,012	5-9	1,049	1,062	1,060	1,063	1,044
10-14	1,036	1,027	1,062	1,025	1,046	10-14	1,052	1,078	1,097	1,067	1,042
15-19	1,002	1,085	1,170	1,081	928	15-19	1,043	1,245	1,331	1,185	979
20-24	1,023	1,188	1,716	1,170	906	20-24	968	1,228	1,656	1,075	911
25-34	1,095	1,200	1,202	1,200	1,016	25-34	1,028	1,089	1,093	1,092	1,015
35-44	1,115	1,181	1,093	1,185	1,060	35-44	998	1,066	1,025	1,090	982
45-54	1,143	1,241	1,153	1,246	1,058	45-54	1,039	1,182	1,208	1,163	1,004
55-64	1,061	1,127	1,404	1,114	995	55-64	1,004	1,207	1,326	1,119	950
65-69	1,007	1,101	1,495	1,087	907	65-69	911	1,157	1,386	1,036	848
70+	1,021	1,181	1,407	1,172	851	70+	801	1,084	1,251	1,014	730
Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	1,041	1,109	1,158	1,064	912	Manitoba	1,034	1,145	1,188	1,100	976
0-4	1,018	1,033	1,067	1,007	986	0-4	1,048	1,046	1,043	1,049	1,050
5-9	1,040	1,042	1,007	1,074	1,035	5-9	1,049	1,058	1,063	1,053	1,043
10-14	1,029	1,036	1,042	1,030	1,014	10-14	1,039	1,063	1,075	1,049	1,021
15-19	1,068	1,178	1,301	1,049	873	15-19	1,051	1,258	1,346	1,151	930
20-24	1,079	1,258	1,556	1,054	853	20-24	1,014	1,304	1,533	1,147	911
25-34	1,078	1,135	1,231	1,066	984	25-34	1,045	1,114	1,088	1,138	1,017
35-44	1,003	1,079	1,056	1,101	872	35-44	979	1,083	1,063	1,108	931
45-54	1,112	1,228	1,253	1,198	912	45-54	1,034	1,232	1,286	1,156	941
55-64	1,111	1,218	1,315	1,112	901	55-64	1,059	1,263	1,455	1,061	960
65-69	998	1,092	1,196	994	808	65-69	1,018	1,263	1,613	1,044	906
70+	903	1,060	1,102	1,026	624	70+	1,043	1,282	1,465	1,198	944
Nova Scotia Nouvelle-Écosse	1,032	1,094	1,181	1,077	982	Saskatchewan	1,076	1,155	1,214	1,080	980
0-4	1,048	1,057	1,047	1,058	1,039	0-4	1,053	1,056	1,068	1,040	1,049
5-9	1,050	1,059	1,064	1,058	1,043	5-9	1,052	1,056	1,053	1,061	1,044
10-14	1,048	1,071	1,092	1,067	1,026	10-14	1,043	1,046	1,062	1,021	1,037
15-19	1,067	1,164	1,286	1,136	993	15-19	1,058	1,213	1,315	1,068	863
20-24	1,075	1,146	1,755	1,073	1,032	20-24	1,034	1,321	1,546	1,115	839
25-34	1,017	1,052	1,176	1,036	992	25-34	1,066	1,116	1,136	1,092	1,018
35-44	986	1,056	1,028	1,061	936	35-44	1,023	1,083	1,117	1,028	948
45-54	1,092	1,205	1,234	1,197	1,009	45-54	1,090	1,206	1,299	1,066	934
55-64	1,031	1,158	1,278	1,122	928	55-64	1,159	1,337	1,584	1,070	941
65-69	960	1,069	1,294	1,014	861	65-69	1,176	1,364	1,821	1,069	971
70+	900	1,057	1,220	1,017	750	70+	1,274	1,453	1,713	1,328	1,098
New Brunswick Nouveau-Brunswick	1,023	1,088	1,173	1,068	954	Alberta	1,073	1,182	1,218	1,132	1,015
0-4	1,060	1,069	1,060	1,071	1,049	0-4	1,053	1,054	1,043	1,068	1,052
5-9	1,039	1,049	1,044	1,050	1,025	5-9	1,054	1,056	1,064	1,044	1,054
10-14	1,035	1,053	1,110	1,039	1,011	10-14	1,047	1,053	1,058	1,043	1,042
15-19	1,052	1,147	1,316	1,099	942	15-19	1,033	1,221	1,320	1,069	911
20-24	1,007	1,154	1,636	1,066	890	20-24	992	1,352	1,668	1,082	865
25-34	991	1,032	1,135	1,015	954	25-34	1,090	1,178	1,167	1,191	1,054
35-44	995	1,052	1,061	1,050	943	35-44	1,030	1,091	1,100	1,078	999
45-54	1,071	1,189	1,210	1,182	963	45-54	1,096	1,242	1,258	1,213	1,011
55-64	1,012	1,144	1,256	1,109	889	55-64	1,214	1,503	1,648	1,291	1,041
65-69	992	1,115	1,296	1,067	870	65-69	1,179	1,553	1,877	1,255	991
70+	924	1,105	1,247	1,068	744	70+	1,217	1,585	1,719	1,488	1,068
Quebec Québec	1,002	1,096	1,139	1,066	971	British Columbia Colombie-Britannique	1,036	1,144	1,154	1,142	998
0-4	1,042	1,040	1,049	1,034	1,043	0-4	1,041	1,043	1,044	1,043	1,040
5-9	1,046	1,046	1,045	1,047	1,045	5-9	1,048	1,066	1,072	1,065	1,040
10-14	1,040	1,051	1,059	1,045	1,035	10-14	1,042	1,055	1,069	1,051	1,037
15-19	1,018	1,132	1,207	1,062	972	15-19	1,051	1,167	1,242	1,146	1,005
20-24	960	1,213	1,505	1,038	894	20-24	1,006	1,172	1,676	1,108	950
25-34	990	1,061	1,112	1,035	973	25-34	1,076	1,168	1,035	1,187	1,045
35-44	979	1,082	1,052	1,101	953	35-44	957	1,060	923	1,092	924
45-54	1,004	1,167	1,194	1,145	962	45-54	1,040	1,192	1,128	1,210	995
55-64	974	1,149	1,268	1,068	926	55-64	1,092	1,350	1,448	1,323	1,016
65-69	942	1,209	1,488	1,086	867	65-69	976	1,311	1,681	1,240	891
70+	868	1,223	1,294	1,191	764	70+	1,068	1,532	1,696	1,507	977

TABLE 2. Population by five-year age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1961

No.	Age group Groupe d'âge	1901			1911			1921 ¹		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	CANADA ²	5,371,315	2,751,708	2,619,607	7,206,643	3,821,995	3,384,648	8,787,949	4,529,643	4,258,306
2	0-4	645,642	325,863	319,779	889,615	449,772	439,843	1,058,873	534,100	524,773
3	5-9	618,412	312,657	305,755	785,068	396,365	388,703	1,050,172	529,435	520,737
4	10-14	582,529	297,049	285,480	701,867	356,041	345,826	914,306	461,935	452,371
5	15-19	557,495	282,938	274,557	685,537	354,837	330,700	804,586	404,710	399,876
6	20-24	514,926	260,379	254,547	711,778	390,015	321,763	713,459	352,189	361,270
7	25-29	429,667	220,170	209,497	662,817	374,022	288,795	688,494	348,695	339,799
8	30-34	369,111	192,050	177,061	559,137	313,350	245,787	654,778	344,304	310,474
9	35-39	336,095	175,758	160,337	470,579	259,930	210,649	634,158	343,319	290,839
10	40-44	294,028	154,792	139,236	391,976	214,677	177,299	528,610	287,318	241,292
11	45-49	241,865	127,294	114,571	333,276	179,979	153,297	436,240	237,594	198,646
12	50-54	206,117	107,420	98,697	286,602	153,788	132,814	362,963	195,718	167,245
13	55-59	162,049	82,918	79,131	214,109	113,692	100,417	281,102	148,583	132,519
14	60-64	142,178	73,507	68,671	178,965	94,914	84,051	239,964	126,779	113,185
15	65-69	106,470	54,955	51,515	131,780	68,043	63,737	172,475	90,876	81,599
16	70+	164,731	83,958	80,773	203,537	102,570	100,967	247,769	124,088	123,681
17	Newfoundland Terre-Neuve	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	0-4	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	5-9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	10-14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	15-19	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	20-24	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	25-29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	30-34	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	35-39	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	40-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	45-49	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	50-54	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	55-59	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	60-64	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	65-69	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	70+	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	103,259	51,959	51,300	93,728	47,069	46,659	88,615	44,887	43,728
34	0-4	11,403	5,863	5,540	9,938	5,071	4,867	9,648	4,909	4,739
35	5-9	12,572	6,418	6,154	10,167	5,169	4,998	9,748	4,949	4,799
36	10-14	12,499	6,491	6,008	10,522	5,464	5,058	9,397	4,827	4,570
37	15-19	12,261	6,233	6,028	10,587	5,391	5,196	8,715	4,466	4,249
38	20-24	9,342	4,684	4,658	8,091	3,958	4,133	7,037	3,522	3,515
39	25-29	6,541	3,206	3,335	6,288	3,056	3,232	6,065	2,996	3,069
40	30-34	5,474	2,657	2,817	5,301	2,603	2,698	4,955	2,487	2,468
41	35-39	5,226	2,582	2,644	4,902	2,426	2,476	5,092	2,566	2,526
42	40-44	4,905	2,354	2,551	4,577	2,296	2,281	4,546	2,294	2,252
43	45-49	4,774	2,374	2,400	4,392	2,216	2,176	4,176	2,069	2,107
44	50-54	4,293	2,184	2,109	4,147	2,046	2,101	4,001	2,070	1,931
45	55-59	3,531	1,713	1,818	3,503	1,725	1,778	3,474	1,802	1,672
46	60-64	3,454	1,756	1,698	3,481	1,862	1,619	3,253	1,559	1,694
47	65-69	2,534	1,268	1,266	2,867	1,408	1,459	3,166	1,717	1,449
48	70+	4,450	2,176	2,274	4,965	2,378	2,587	5,342	2,654	2,688
49	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	459,574	233,642	225,932	492,338	251,019	241,319	523,837	266,472	257,365
50	0-4	52,451	26,535	25,916	58,592	29,851	28,741	60,418	30,464	29,954
51	5-9	52,692	26,698	25,994	55,724	28,094	27,630	59,887	30,503	29,384
52	10-14	50,283	25,729	24,554	51,795	26,301	25,494	57,286	29,302	27,984
53	15-19	49,698	25,505	24,193	50,257	25,502	24,755	51,914	25,978	25,936
54	20-24	43,860	22,911	20,949	43,633	22,143	21,490	43,828	21,545	22,283
55	25-29	34,498	17,815	16,683	36,638	18,963	17,675	38,250	19,310	18,940
56	30-34	27,487	14,052	13,435	31,361	16,634	14,727	32,007	16,334	15,673
57	35-39	24,988	12,617	12,371	29,228	15,210	14,018	31,782	16,568	15,214
58	40-44	22,551	11,432	11,119	25,122	13,084	12,038	27,967	14,783	13,204
59	45-49	20,245	10,233	10,012	22,337	11,439	10,898	26,125	13,826	12,299
60	50-54	18,580	9,234	9,346	19,599	9,955	9,644	22,449	11,805	10,644
61	55-59	15,600	7,657	7,943	15,902	7,834	7,968	17,626	8,909	8,717
62	60-64	15,820	8,289	7,531	16,038	8,325	7,713	16,367	8,584	7,783
63	65-69	11,352	5,764	5,588	13,097	6,597	6,500	13,147	6,786	6,361
64	70+	19,469	9,171	10,298	23,015	10,987	12,028	24,784	11,795	12,989

¹ Includes 485 members of the Royal Canadian Navy.² Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951.

TABLEAU 2. Population par groupe quinquennal d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1901-1961

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
10,376,786	5,374,541	5,002,245	11,506,655	5,900,536	5,606,119	14,009,429	7,088,873	6,920,556	18,238,247	9,218,893	9,019,354	1
1,074,592	543,299	531,293	1,051,854	533,903	517,951	1,722,109	879,063	843,046	2,256,401	1,154,091	1,102,310	2
1,132,944	572,648	560,296	1,045,820	529,092	516,728	1,397,825	713,873	683,952	2,079,522	1,063,840	1,015,682	3
1,074,240	543,067	531,173	1,100,877	556,304	544,573	1,130,783	575,122	555,661	1,855,999	948,160	907,839	4
1,040,010	525,536	514,474	1,120,035	565,212	554,823	1,057,972	532,180	525,792	1,432,559	729,035	703,524	5
911,562	463,978	447,584	1,032,426	517,956	514,470	1,088,641	537,535	551,106	1,183,646	587,139	596,507	6
786,627	410,220	376,407	966,990	488,340	478,650	1,131,215	552,812	578,403	1,209,297	613,897	595,400	7
709,138	368,346	340,792	843,846	431,591	412,255	1,042,734	512,557	530,177	1,271,810	644,407	627,403	8
688,792	359,318	329,474	759,554	396,453	363,101	999,133	503,571	495,562	1,270,924	631,072	639,852	9
646,405	347,989	298,416	676,545	348,616	327,929	868,567	445,800	422,767	1,118,961	559,996	558,965	10
585,519	321,749	263,770	635,146	332,503	302,643	744,679	387,708	356,971	1,015,316	515,516	499,800	11
488,934	267,526	221,408	591,704	315,866	275,838	662,656	340,461	322,195	863,188	442,909	420,279	12
367,206	199,296	167,910	506,892	275,234	231,658	570,690	292,564	278,126	705,835	362,145	343,690	13
294,741	157,019	137,722	407,151	218,557	188,594	506,152	264,324	241,828	583,635	292,569	291,066	14
231,237	120,770	110,467	307,724	162,517	145,207	433,497	228,076	205,421	487,102	239,685	247,417	15
344,839	173,780	171,059	460,091	228,392	231,699	652,776	323,227	329,549	904,052	434,432	469,620	16
-	-	-	-	-	-	361,416	185,143	176,273	457,853	234,924	222,929	17
-	-	-	-	-	-	58,831	30,056	28,775	67,695	34,402	33,293	18
-	-	-	-	-	-	46,433	23,425	23,008	64,404	32,622	31,782	19
-	-	-	-	-	-	36,126	18,329	17,797	59,464	30,255	29,209	20
-	-	-	-	-	-	30,403	15,358	15,045	43,829	21,941	21,888	21
-	-	-	-	-	-	26,718	13,412	13,306	30,238	15,288	14,950	22
-	-	-	-	-	-	24,994	12,938	12,056	26,719	14,058	12,661	23
-	-	-	-	-	-	23,877	12,397	11,480	25,571	13,274	12,297	24
-	-	-	-	-	-	23,005	11,995	11,010	24,823	12,971	11,852	25
-	-	-	-	-	-	18,412	9,916	8,496	24,141	12,843	11,298	26
-	-	-	-	-	-	14,693	7,679	7,014	21,737	11,438	10,299	27
-	-	-	-	-	-	13,190	6,690	6,500	17,606	9,545	8,061	28
-	-	-	-	-	-	11,728	5,955	5,773	13,325	6,968	6,357	29
-	-	-	-	-	-	9,516	4,977	4,539	11,406	5,766	5,640	30
-	-	-	-	-	-	9,071	4,755	4,316	9,684	4,860	4,824	31
-	-	-	-	-	-	14,419	7,261	7,158	17,211	8,693	8,518	32
88,038	45,392	42,646	95,047	49,228	45,819	98,429	50,218	48,211	104,629	53,357	51,272	33
9,145	4,704	4,441	9,525	4,877	4,648	13,213	6,705	6,508	13,221	6,669	6,552	34
9,560	4,781	4,779	9,658	4,868	4,790	10,358	5,302	5,056	12,216	6,228	5,988	35
9,406	4,791	4,615	9,490	4,834	4,656	9,294	4,778	4,516	12,264	6,221	6,043	36
8,904	4,632	4,272	9,184	4,678	4,506	8,296	4,176	4,120	8,875	4,583	4,292	37
7,061	3,866	3,195	8,262	4,472	3,790	6,557	3,345	3,212	6,344	3,292	3,052	38
5,317	2,798	2,519	7,441	3,940	3,501	6,455	3,214	3,241	5,685	2,980	2,705	39
5,008	2,612	2,396	6,050	3,386	2,664	6,284	3,176	3,108	5,364	2,752	2,612	40
5,212	2,692	2,520	5,112	2,713	2,399	6,290	3,223	3,067	5,727	2,836	2,891	41
4,535	2,297	2,238	4,862	2,529	2,333	5,351	2,862	2,489	5,680	2,876	2,804	42
4,387	2,250	2,137	4,886	2,518	2,368	4,486	2,366	2,120	5,624	2,899	2,725	43
4,160	2,119	2,041	4,293	2,172	2,121	4,499	2,368	2,131	4,877	2,629	2,248	44
3,473	1,804	1,669	3,870	1,984	1,886	4,130	2,097	2,033	4,008	2,103	1,905	45
3,160	1,621	1,539	3,458	1,771	1,687	3,509	1,793	1,716	3,814	2,014	1,800	46
3,004	1,568	1,436	3,000	1,531	1,469	3,268	1,666	1,602	3,582	1,789	1,793	47
5,706	2,857	2,849	5,956	2,955	3,001	6,439	3,147	3,292	7,348	3,486	3,862	48
512,846	263,104	249,742	577,962	296,044	281,918	642,584	324,955	317,629	737,007	374,244	362,763	49
53,265	26,986	26,279	57,770	29,353	28,417	82,540	42,125	40,415	91,239	46,680	44,559	50
57,192	29,027	28,165	55,684	28,268	27,416	68,816	35,074	33,742	84,760	43,419	41,341	51
56,543	28,666	27,877	55,386	28,120	27,266	58,131	29,505	28,626	80,329	41,098	39,231	52
53,313	27,392	25,921	56,421	28,523	27,898	51,533	25,867	25,666	64,239	33,166	31,073	53
43,234	22,826	20,408	54,965	27,934	27,031	46,275	22,941	23,334	49,311	25,543	23,768	54
33,290	17,086	16,204	49,865	25,949	23,916	46,773	22,980	23,793	43,956	22,431	21,525	55
29,928	15,137	14,791	40,639	21,770	18,869	46,503	22,956	23,547	43,360	21,590	21,770	56
30,691	15,643	15,048	33,534	17,568	15,966	44,938	22,996	21,942	45,041	22,238	22,803	57
27,492	14,220	13,272	29,658	15,113	14,545	37,974	20,109	17,865	44,577	22,253	22,324	58
26,199	13,645	12,554	28,902	14,808	14,094	30,156	15,602	14,554	41,139	21,058	20,081	59
23,696	12,594	11,102	25,726	13,276	12,450	27,666	14,016	13,650	34,742	18,543	16,199	60
19,938	10,447	9,491	22,638	11,636	11,002	25,014	12,609	12,405	27,333	14,016	13,317	61
17,416	9,280	8,136	19,748	10,400	9,348	21,340	10,953	10,387	23,564	11,822	11,742	62
14,525	7,475	7,050	17,127	8,939	8,188	19,440	9,912	9,528	21,341	10,454	10,887	63
26,124	12,680	13,444	29,899	14,387	15,512	35,485	17,310	18,175	42,076	19,933	22,143	64

¹ Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.

² Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

TABLE 2. Population by five-year age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1961 - Continued

No.	Age group — Groupe d'âge	1901			1911			1921		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	New Brunswick Nouveau-Brunswick	331,120	168,639	162,481	351,889	179,867	172,022	387,876	197,351	190,525
2	0-4	40,402	20,544	19,858	45,034	22,852	22,182	48,905	24,740	24,165
3	5-9	39,627	20,242	19,385	41,285	20,875	20,410	46,977	23,677	23,300
4	10-14	37,949	19,579	18,370	38,275	19,596	18,679	43,799	22,207	21,592
5	15-19	36,727	18,988	17,739	36,670	18,901	17,769	39,063	19,674	19,389
6	20-24	30,754	15,334	15,420	31,027	15,447	15,580	32,388	15,920	16,468
7	25-29	23,957	11,919	12,038	25,809	12,946	12,863	28,075	14,098	13,977
8	30-34	20,058	10,099	9,959	22,048	11,414	10,634	23,629	11,883	11,746
9	35-39	18,192	9,192	9,000	20,160	10,519	9,641	23,073	11,898	11,175
10	40-44	16,208	8,209	7,999	17,440	8,990	8,450	19,951	10,389	9,562
11	45-49	14,580	7,453	7,127	16,107	8,330	7,777	17,994	9,588	8,406
12	50-54	13,036	6,677	6,359	14,225	7,397	6,828	15,799	8,349	7,450
13	55-59	10,506	5,242	5,264	11,349	5,778	5,571	12,652	6,510	6,142
14	60-64	9,973	5,338	4,635	10,742	5,743	4,999	11,568	6,137	5,431
15	65-69	7,435	3,879	3,556	8,261	4,262	3,999	9,036	4,767	4,269
16	70+	11,716	5,944	5,772	13,457	6,817	6,640	14,967	7,514	7,453
17	Quebec Québec	1,648,898	824,454	824,444	2,005,776	1,012,815	992,961	2,360,510	1,179,651	1,180,859
18	0-4	237,653	118,955	118,698	291,619	146,289	145,330	317,387	158,738	158,649
19	5-9	210,044	105,365	104,679	257,401	128,581	128,820	307,247	153,326	153,921
20	10-14	190,443	96,544	93,899	222,643	111,744	110,899	275,017	137,563	137,454
21	15-19	170,564	85,781	84,783	201,486	101,481	100,005	244,401	120,793	123,608
22	20-24	151,081	74,592	76,489	183,339	91,715	91,624	203,540	98,480	105,060
23	25-29	121,868	59,697	62,171	155,136	78,556	76,580	174,405	84,954	89,451
24	30-34	101,338	50,177	51,161	132,115	67,801	64,314	155,458	77,398	78,060
25	35-39	91,597	45,506	46,091	113,507	58,389	55,118	141,781	72,454	69,327
26	40-44	80,947	40,636	40,311	94,482	48,450	46,032	119,904	61,630	58,274
27	45-49	68,871	34,830	34,041	82,198	41,884	40,314	101,806	52,694	49,112
28	50-54	59,275	29,982	29,293	72,675	37,090	35,585	83,734	43,196	40,538
29	55-59	47,758	23,925	23,833	58,053	29,689	28,364	67,961	34,365	33,596
30	60-64	39,040	19,401	19,639	49,202	25,188	24,014	59,082	29,711	29,371
31	65-69	30,887	15,291	15,596	36,639	18,527	18,112	44,525	22,602	21,923
32	70+	47,532	23,772	23,760	55,281	27,431	27,850	64,262	31,747	32,515
33	Ontario	2,182,947	1,096,640	1,086,307	2,527,292	1,301,272	1,226,020	2,933,662	1,481,890	1,451,772
34	0-4	224,814	113,958	110,856	263,266	133,521	129,745	301,809	153,175	148,634
35	5-9	230,568	116,828	113,740	244,165	123,674	120,491	307,861	155,623	152,238
36	10-14	229,849	116,737	113,112	233,813	118,909	114,904	275,764	139,423	136,341
37	15-19	229,745	115,236	114,509	240,833	123,603	117,230	254,933	128,093	126,840
38	20-24	216,042	104,674	111,368	247,219	128,651	118,568	239,931	116,327	123,604
39	25-29	178,597	86,877	91,720	228,447	120,567	107,880	238,524	118,124	120,400
40	30-34	154,883	76,359	78,524	195,587	102,476	93,111	224,380	113,335	111,045
41	35-39	143,979	72,078	71,901	171,971	89,380	82,591	219,458	113,464	105,994
42	40-44	127,058	64,462	62,596	150,091	77,575	72,516	187,102	96,297	90,805
43	45-49	104,433	53,652	50,781	133,105	68,820	64,285	161,145	83,398	77,747
44	50-54	89,134	45,289	43,845	116,514	59,969	56,545	141,164	72,079	69,085
45	55-59	70,614	35,765	34,849	87,183	45,260	41,923	112,396	57,184	55,212
46	60-64	62,668	31,932	30,736	72,302	36,957	35,345	96,944	49,248	47,696
47	65-69	47,263	24,602	22,661	54,834	27,723	27,111	69,777	35,771	34,006
48	70+	73,300	38,191	35,109	87,962	44,187	43,775	102,474	50,349	52,125
49	Manitoba	255,211	138,504	116,707	461,394	252,954	208,440	610,118	320,567	289,551
50	0-4	35,940	18,141	17,799	63,590	32,232	31,358	77,844	39,443	38,401
51	5-9	33,026	16,607	16,419	51,669	26,092	25,577	80,234	40,558	39,676
52	10-14	28,861	14,898	13,963	43,590	22,097	21,493	66,034	33,461	32,573
53	15-19	26,118	13,528	12,590	43,957	22,834	21,123	54,526	27,582	26,944
54	20-24	24,825	13,870	10,955	50,718	28,981	21,737	47,952	23,992	23,960
55	25-29	22,074	12,794	9,280	49,137	28,923	20,214	50,089	25,492	24,597
56	30-34	19,231	11,094	8,137	39,612	23,220	16,392	49,318	26,602	22,716
57	35-39	16,719	9,625	7,094	30,482	17,653	12,829	47,390	26,272	21,118
58	40-44	14,520	8,168	6,082	24,392	14,180	10,212	37,343	21,125	16,218
59	45-49	10,606	6,209	4,397	19,374	11,156	8,218	28,437	16,223	12,214
60	50-54	7,925	4,757	3,168	15,622	9,029	6,593	22,419	12,802	9,617
61	55-59	5,430	3,086	2,344	10,534	6,053	4,481	16,458	9,265	7,193
62	60-64	4,100	2,351	1,749	7,587	4,386	3,201	13,079	7,360	5,719
63	65-69	2,777	1,556	1,221	4,890	2,715	2,175	8,687	4,849	3,838
64	70+	3,329	1,820	1,509	6,240	3,403	2,837	10,308	5,541	4,767

TABLEAU 2. Population par groupe quinquennal d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1901-1961 - suite

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
408,219	208,620	199,599	457,401	234,097	223,304	515,697	259,211	256,486	597,936	302,440	295,496	1
47,588	23,896	23,692	50,062	25,337	24,725	74,869	38,242	36,627	78,560	40,430	38,130	2
50,322	25,627	24,695	47,908	24,176	23,732	59,504	30,289	29,215	75,882	38,666	37,216	3
46,811	23,758	23,053	47,821	23,957	23,864	49,541	25,127	24,414	72,745	37,003	35,742	4
42,858	21,949	20,909	48,444	24,679	23,765	42,850	21,088	21,762	53,514	27,437	26,077	5
34,402	17,631	16,771	42,307	22,026	20,281	36,559	17,217	19,342	37,419	18,777	18,642	6
26,321	13,192	13,129	36,290	18,946	17,344	37,253	18,010	19,243	33,621	16,880	16,741	7
23,879	11,943	11,936	30,546	15,970	14,576	34,914	17,347	17,567	33,856	16,713	17,143	8
23,922	12,048	11,874	25,708	13,192	12,516	33,001	16,812	16,189	35,983	17,762	18,221	9
21,011	10,876	10,135	22,927	11,541	11,386	28,575	14,905	13,670	33,828	17,056	16,770	10
19,709	10,310	9,399	22,160	11,398	10,762	23,191	11,890	11,301	30,608	15,660	14,948	11
17,324	9,229	8,095	19,493	10,099	9,394	20,956	10,556	10,400	28,068	13,650	12,418	12
14,327	7,607	6,720	16,988	8,853	8,135	19,070	9,686	9,384	20,881	10,646	10,235	13
12,406	6,576	5,830	14,313	7,509	6,804	16,381	8,448	7,933	18,056	8,943	9,113	14
10,211	5,282	4,929	12,221	6,461	5,760	14,286	7,355	6,931	16,216	8,076	8,140	15
17,128	8,696	8,432	20,213	9,953	10,260	24,747	12,239	12,508	30,701	14,741	15,960	16
2,874,662	1,447,326	1,427,336	3,331,882	1,672,982	1,658,900	4,055,681	2,022,127	2,033,554	5,259,211	2,631,856	2,627,355	17
352,988	177,595	175,393	353,435	179,007	174,428	541,524	275,965	265,559	671,256	342,573	328,683	18
353,946	178,204	175,742	347,940	175,179	172,761	463,444	236,287	227,157	624,074	319,002	305,072	19
315,894	158,196	157,698	361,438	181,899	179,539	361,140	183,612	177,528	568,065	289,651	278,414	20
299,984	147,614	152,370	351,193	175,941	175,252	337,501	167,765	169,736	467,426	235,792	231,634	21
267,218	130,786	136,432	304,237	148,355	155,882	340,902	164,499	176,403	369,633	181,076	188,557	22
226,524	113,192	113,332	282,059	139,533	142,526	332,855	161,195	171,660	362,567	180,795	181,772	23
194,262	98,244	96,018	246,691	122,662	124,029	296,455	143,615	152,840	373,258	185,262	187,996	24
174,150	89,191	84,959	217,399	110,057	107,342	276,376	137,213	139,163	357,641	176,928	180,713	25
152,755	78,717	74,038	183,201	91,789	91,412	241,914	120,613	121,301	308,093	152,351	155,742	26
131,686	68,702	62,984	162,220	83,773	78,447	203,128	102,513	100,615	275,074	137,795	137,279	27
110,666	57,924	52,742	140,100	71,935	68,165	172,529	86,439	86,090	236,260	118,350	117,910	28
87,012	45,101	41,911	114,288	59,251	55,037	139,618	70,523	69,095	189,663	94,155	95,508	29
69,334	35,314	34,020	91,726	47,154	44,572	116,198	58,421	57,777	149,900	73,426	76,474	30
54,724	27,411	27,313	71,159	36,162	34,997	93,161	46,774	46,387	116,923	56,708	60,215	31
83,519	41,135	42,384	104,796	50,285	54,511	138,936	66,693	72,243	189,378	87,992	101,386	32
3,431,683	1,748,844	1,682,839	3,787,655	1,921,201	1,866,454	4,597,542	2,314,170	2,283,372	6,236,092	3,134,528	3,101,564	33
307,711	156,146	151,565	297,924	151,497	146,427	514,722	263,530	251,192	740,193	379,206	360,987	34
332,988	168,761	164,227	301,515	152,909	148,606	399,292	204,576	194,716	674,519	345,308	329,211	35
318,300	161,648	156,652	324,804	164,605	160,199	325,300	165,701	159,599	593,037	303,966	289,071	36
318,983	163,371	155,612	339,116	172,133	166,983	315,685	160,190	155,495	436,883	223,059	213,824	37
291,268	147,719	143,549	323,989	163,579	160,410	352,360	176,929	175,431	386,966	190,368	196,598	38
264,758	135,946	128,812	315,706	159,923	155,783	387,239	190,261	196,978	422,651	213,587	209,064	39
252,210	128,795	123,415	286,504	145,592	140,912	351,043	173,719	177,324	459,825	233,839	225,986	40
246,726	125,749	120,977	268,380	139,105	129,275	340,797	172,694	168,103	469,312	232,827	236,485	41
228,613	118,019	110,594	250,321	128,287	122,034	302,342	154,854	147,488	397,251	199,991	197,260	42
206,192	108,055	98,137	232,617	119,409	113,208	268,129	138,498	129,631	360,749	183,907	176,842	43
177,685	91,597	86,088	214,094	110,039	104,055	247,478	126,219	121,259	309,795	157,849	151,946	44
137,128	70,296	66,832	181,734	94,016	87,718	210,308	105,521	104,787	258,327	131,026	127,301	45
114,860	57,760	57,200	149,626	75,265	74,361	182,484	91,268	91,216	218,511	107,830	110,681	46
92,737	46,225	46,512	116,342	57,724	58,618	155,097	77,350	77,747	180,063	85,855	94,208	47
141,424	68,757	72,667	184,983	87,118	97,865	245,266	112,860	132,406	328,010	145,910	182,100	48
700,139	368,065	332,074	729,744	378,079	351,665	776,541	394,818	381,723	921,686	468,503	453,183	49
66,606	33,773	32,833	61,659	31,349	30,310	89,977	46,059	43,918	107,574	55,055	52,519	50
75,742	38,206	37,536	62,224	31,657	30,567	72,594	37,195	35,399	101,382	51,902	49,480	51
76,494	38,972	37,522	67,096	34,095	33,001	60,143	30,645	29,498	91,150	46,439	44,711	52
77,054	38,667	38,387	73,393	36,675	36,718	57,188	28,555	28,633	70,808	36,287	34,521	53
64,375	32,695	31,680	69,273	34,898	34,375	58,752	28,437	30,315	59,007	29,714	29,293	54
52,460	27,695	24,765	64,192	32,252	31,940	62,419	29,829	32,590	57,545	29,792	27,753	55
46,043	24,374	21,669	53,088	26,973	26,115	58,361	28,750	29,611	59,772	30,171	29,601	56
47,124	24,517	22,607	46,675	24,230	22,445	57,394	28,797	28,597	62,912	30,818	32,094	57
46,302	25,568	20,734	41,433	21,284	20,149	48,590	24,722	23,868	57,862	28,939	28,923	58
42,247	23,924	18,323	41,691	21,825	19,866	41,718	21,718	20,000	54,390	27,473	26,917	59
33,097	18,997	14,100	40,944	22,597	18,347	37,134	19,133	18,001	46,110	23,617	22,493	60
23,177	13,272	9,905	35,633	20,051	15,582	34,556	17,883	16,673	38,044	19,684	18,360	61
17,802	10,059	7,743	26,792	15,358	11,434	32,247	17,684	14,563	31,842	16,255	15,587	62
13,601	7,709	5,892	19,039	10,649	8,390	27,347	15,094	12,253	28,169	14,213	13,956	63
18,015	9,637	8,378	26,612	14,186	12,426	38,121	20,317	17,804	55,119	28,144	26,975	64

TABLE 2. Population by five-year age groups and sex, for Canada and the provinces, 1901-1961 - Concluded

No.	Age group — Groupe d'âge	1901			1911			1921		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	Saskatchewan	91,279	49,431	41,848	492,432	291,730	200,702	757,510	413,700	343,810
2	0-4	13,430	6,657	6,773	71,341	36,245	35,096	113,218	57,190	56,028
3	5-9	12,064	6,133	5,931	54,004	27,593	26,411	106,492	54,134	52,358
4	10-14	10,125	5,171	4,954	42,354	21,635	20,719	81,187	41,422	39,765
5	15-19	9,236	4,832	4,404	41,344	23,263	18,081	63,396	32,943	30,453
6	20-24	8,468	4,936	3,532	58,749	38,765	19,984	57,075	29,961	27,114
7	25-29	7,702	4,443	3,259	60,256	40,316	19,940	62,395	34,553	27,842
8	30-34	6,795	3,875	2,920	47,239	30,816	16,423	63,757	37,192	26,565
9	35-39	6,082	3,461	2,621	34,336	22,072	12,264	56,963	30,963	24,253
10	40-44	5,104	2,977	2,127	24,540	15,449	9,091	46,022	27,993	18,029
11	45-49	3,545	2,117	1,428	18,072	11,162	6,910	32,307	19,875	12,432
12	50-54	2,848	1,650	1,198	14,747	9,057	5,690	23,536	14,141	9,395
13	55-59	1,960	1,097	863	9,820	6,012	3,808	16,691	9,754	6,937
14	60-64	1,575	856	719	7,058	4,282	2,776	13,068	7,719	5,349
15	65-69	999	533	466	4,168	2,497	1,671	8,318	4,874	3,444
16	70+	1,346	693	653	4,404	2,566	1,838	8,832	4,986	3,846
17	Alberta	73,022	41,019	32,003	374,295	223,792	150,503	588,454	324,208	264,246
18	0-4	10,877	5,629	5,248	48,687	24,844	23,843	78,589	39,820	38,769
19	5-9	9,772	4,951	4,821	39,762	20,446	19,316	75,862	38,518	37,344
20	10-14	7,854	4,014	3,840	32,547	16,770	15,777	59,275	30,279	28,996
21	15-19	6,859	3,688	3,171	31,668	17,607	14,061	48,728	25,409	23,319
22	20-24	6,717	4,000	2,717	43,133	28,765	14,368	44,804	23,705	21,099
23	25-29	6,386	3,810	2,576	45,292	30,549	14,743	49,106	27,114	21,992
24	30-34	5,876	3,511	2,365	37,137	24,227	12,910	52,033	30,439	21,594
25	35-39	5,212	3,081	2,131	28,028	17,923	10,105	50,581	30,647	19,934
26	40-44	4,328	2,678	1,650	20,865	13,318	7,547	39,402	23,843	15,559
27	45-49	3,094	1,946	1,148	15,377	9,592	5,785	28,539	17,395	11,144
28	50-54	2,209	1,344	865	12,553	7,946	4,607	21,648	13,303	8,345
29	55-59	1,385	910	475	7,808	4,856	2,952	14,660	8,821	5,839
30	60-64	1,127	681	446	5,337	3,337	2,000	11,422	6,832	4,590
31	65-69	632	395	237	3,004	1,807	1,197	6,913	4,102	2,811
32	70+	694	381	313	3,097	1,805	1,292	6,892	3,981	2,911
33	British Columbia Colombie-Britannique	178,657	114,160	64,497	392,480	251,619	140,861	524,582	293,409	231,173
34	0-4	16,147	8,214	7,933	36,118	18,073	18,045	49,841	25,019	24,822
35	5-9	15,746	8,129	7,617	29,610	15,199	14,411	54,284	27,391	26,893
36	10-14	12,603	6,607	5,996	25,528	13,107	12,421	45,335	22,819	22,516
37	15-19	13,223	7,414	5,809	27,710	15,699	12,011	37,718	19,189	18,529
38	20-24	18,419	12,031	6,388	44,740	30,854	13,886	35,979	18,204	17,775
39	25-29	21,117	14,629	6,488	54,355	39,109	15,246	40,641	21,520	19,121
40	30-34	20,705	14,498	6,207	47,012	33,013	13,999	48,284	28,055	20,229
41	35-39	18,295	12,907	5,388	36,407	25,245	11,162	52,806	31,874	20,932
42	40-44	14,037	10,133	3,904	29,044	20,251	8,793	45,465	28,372	17,093
43	45-49	9,086	6,541	2,545	21,210	14,542	6,668	34,913	21,963	12,950
44	50-54	6,945	4,951	1,994	15,648	10,642	5,006	27,543	17,488	10,055
45	55-59	4,254	2,878	1,376	9,479	6,000	3,479	18,643	11,564	7,079
46	60-64	3,622	2,398	1,224	6,918	4,610	2,308	14,735	9,287	5,448
47	65-69	2,116	1,384	732	3,838	2,387	1,451	8,710	5,273	3,437
48	70+	2,342	1,446	896	4,863	2,888	1,975	9,685	5,391	4,294
49	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest	47,348	33,260	14,088	15,019	9,858	5,161	12,300	7,023	5,277
50	0-4	2,525	1,367	1,158	1,430	794	636	1,214	602	612
51	5-9	2,301	1,286	1,015	1,281	642	639	1,580	756	824
52	10-14	2,063	1,279	784	800	418	382	1,212	632	580
53	15-19	3,064	1,733	1,331	1,025	556	469	1,121	512	609
54	20-24	5,418	3,347	2,071	1,129	736	393	812	420	392
55	25-29	6,927	4,980	1,947	1,459	1,037	422	833	423	410
56	30-34	7,264	5,728	1,536	1,725	1,146	579	846	468	378
57	35-39	5,805	4,709	1,096	1,558	1,113	445	940	574	366
58	40-44	4,640	3,743	897	1,423	1,084	339	870	574	296
59	45-49	2,631	1,939	692	1,104	838	266	797	562	235
60	50-54	1,872	1,352	520	872	657	215	670	485	185
61	55-59	1,011	645	366	478	385	93	540	408	132
62	60-64	799	505	294	300	224	76	446	342	104
63	65-69	475	283	192	182	120	62	198	135	81
64	70+	553	364	189	253	108	145	223	130	93

TABLEAU 2. Population par groupe quinquennal d'âge et selon le sexe, Canada et provinces, 1901-1961 - fin

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
921,785	499,935	421,850	895,992	477,563	418,429	831,728	434,568	397,160	925,181	479,564	445,617	1
105,236	53,476	51,760	84,953	43,312	41,641	99,855	50,841	49,014	113,755	58,343	55,412	2
111,217	56,367	54,850	88,233	44,683	43,550	81,782	41,837	39,945	106,886	54,785	52,101	3
110,047	55,613	54,434	94,890	48,231	46,659	73,615	37,564	36,051	94,273	48,122	46,151	4
101,058	51,673	49,385	96,009	48,857	47,152	68,482	34,538	33,944	72,864	37,461	35,403	5
81,915	43,980	37,935	85,097	44,204	40,893	62,613	31,377	31,236	56,996	28,973	28,023	6
67,476	37,936	29,540	72,438	37,324	35,114	62,260	31,113	31,147	55,147	28,435	26,712	7
57,933	31,727	26,206	59,757	31,526	28,231	60,342	30,349	29,993	58,409	30,164	28,245	8
59,339	32,998	26,341	52,676	28,383	24,293	57,736	29,535	28,201	58,885	29,789	29,096	9
58,885	34,686	24,199	46,729	24,842	21,887	49,481	26,188	23,293	56,948	28,786	28,162	10
53,090	32,349	20,741	47,841	26,582	21,259	42,129	22,829	19,300	52,581	27,070	25,511	11
40,051	24,401	15,650	48,357	28,355	20,002	37,059	19,787	17,272	44,849	23,739	21,110	12
26,298	16,206	10,092	41,906	25,575	16,331	35,424	19,538	15,886	37,176	20,153	17,023	13
18,218	10,830	7,388	30,854	18,768	12,086	33,737	19,782	13,955	30,842	16,366	14,476	14
13,387	7,763	5,624	20,348	12,351	7,997	29,103	17,458	11,645	28,208	15,244	12,964	15
17,635	9,930	7,705	25,904	14,570	11,334	38,110	21,832	16,278	57,362	32,134	25,228	16
731,605	400,199	331,406	796,169	426,458	369,711	939,501	492,192	447,309	1,331,944	689,383	642,561	17
78,378	39,650	38,728	74,901	37,975	36,926	116,846	59,409	57,437	179,888	92,250	87,638	18
81,110	40,717	40,393	75,848	38,425	37,423	93,063	47,528	45,535	159,053	81,633	77,420	19
79,490	40,462	39,028	77,703	39,198	38,505	76,897	39,008	37,889	130,383	66,680	63,703	20
74,166	37,687	36,479	78,358	39,335	39,023	73,941	37,882	36,059	99,004	50,296	48,708	21
65,111	34,710	30,401	73,614	37,524	36,090	75,527	38,333	37,194	89,154	44,403	44,751	22
57,949	32,897	25,052	65,520	33,684	31,836	76,715	38,022	38,693	95,730	49,720	46,010	23
50,844	28,577	22,267	57,018	30,271	26,747	71,951	36,031	35,920	96,841	50,694	46,147	24
50,082	28,300	21,782	53,139	29,614	23,525	66,509	34,040	32,469	91,693	46,305	45,388	25
49,741	29,594	20,147	45,798	25,510	20,288	56,971	30,330	26,641	80,930	41,288	39,642	26
45,034	27,446	17,588	44,123	25,040	19,083	50,146	27,959	22,187	70,274	36,342	33,932	27
34,751	21,273	13,478	43,473	25,845	17,628	42,334	23,698	18,636	58,273	30,870	27,403	28
22,923	14,105	8,818	37,765	23,081	14,684	37,001	20,865	16,136	48,817	26,870	21,947	29
16,366	9,925	6,441	27,668	16,858	10,810	34,657	20,360	14,297	38,826	21,182	17,644	30
11,522	6,804	4,718	18,503	11,150	7,353	29,439	17,536	11,903	31,724	17,166	14,558	31
14,138	8,052	6,086	22,738	12,948	9,790	37,504	21,191	16,313	61,354	33,684	27,670	32
694,263	385,219	309,044	817,861	435,031	382,830	1,165,210	596,961	568,249	1,629,082	829,094	799,988	33
52,046	26,213	25,833	59,512	30,118	29,394	125,886	64,176	61,710	186,793	95,289	91,504	34
59,228	30,155	29,073	54,915	27,969	26,946	99,892	50,996	48,896	171,661	87,860	83,801	35
59,904	30,252	29,652	60,706	30,580	30,126	78,609	39,838	38,771	150,689	76,904	73,785	36
62,487	31,928	30,559	66,620	33,727	32,893	70,230	35,767	34,463	112,653	57,726	54,927	37
55,923	29,165	26,758	69,247	34,153	35,094	79,824	39,407	40,417	95,230	47,758	47,472	38
51,564	28,922	22,642	71,902	35,845	36,057	91,592	43,677	47,915	102,088	53,133	48,955	39
48,039	26,386	21,653	62,074	32,514	29,560	90,778	42,892	47,886	112,181	57,924	54,257	40
50,694	27,689	23,005	55,720	30,791	24,929	91,301	45,223	46,078	116,217	57,029	59,188	41
56,259	33,507	22,752	50,676	27,144	23,532	77,518	40,381	37,137	107,596	52,391	55,205	42
56,235	34,610	21,625	49,929	26,655	23,274	65,762	35,885	29,877	101,508	50,911	50,597	43
46,824	28,922	17,902	54,535	31,086	23,449	58,931	30,994	27,937	83,315	43,298	40,017	44
32,380	20,059	12,321	51,521	30,446	21,075	53,213	27,507	25,706	67,319	35,927	31,392	45
24,577	15,272	9,305	42,432	25,119	17,313	55,537	30,259	25,278	56,216	28,556	27,600	46
17,247	10,312	6,935	29,593	17,266	12,327	52,927	29,945	22,982	50,752	25,068	25,684	47
20,856	11,827	9,029	38,479	21,618	16,861	73,210	40,014	33,196	114,864	59,320	55,544	48
13,546	7,837	5,709	16,942	9,853	7,089	25,100	14,510	10,590	37,626	21,000	16,626	49
1,629	860	769	2,113	1,078	1,035	3,846	1,955	1,891	6,227	3,194	3,033	50
1,639	803	836	1,895	958	937	2,647	1,364	1,283	4,685	2,415	2,270	51
1,351	709	642	1,543	785	758	1,987	1,015	972	3,600	1,821	1,779	52
1,203	623	580	1,297	664	633	1,863	994	869	2,464	1,287	1,177	53
1,055	600	455	1,435	811	624	2,554	1,638	916	3,348	1,947	1,401	54
968	556	412	1,577	944	633	2,660	1,573	1,087	3,588	2,086	1,502	55
992	551	441	1,479	927	552	2,226	1,325	901	3,373	2,024	1,349	56
852	491	361	1,211	800	411	1,786	1,043	743	2,690	1,569	1,121	57
812	505	307	940	577	363	1,439	920	519	2,057	1,222	835	58
740	458	282	777	495	282	1,141	769	372	1,632	963	669	59
680	470	210	689	462	227	880	561	319	1,293	819	474	60
550	399	151	549	341	208	628	380	248	942	597	345	61
502	382	120	534	355	179	546	379	167	658	409	249	62
279	221	58	392	284	108	358	231	127	440	252	188	63
294	209	85	511	372	139	539	363	176	629	395	234	64

**TABLE 3 Percentage distribution by five-year age groups of the population, classified according to sex,
for Canada and the provinces, 1901-1961**

No.	Age group Groupe d'âge	1901			1911			1921 ¹		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	CANADA²	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	0-4	12.0	11.8	12.2	12.3	11.8	13.0	12.0	11.8	12.3
3	5-9	11.5	11.3	11.7	10.9	10.4	11.5	12.0	11.7	12.2
4	10-14	10.8	10.8	10.9	9.7	9.3	10.2	10.4	10.2	10.6
5	15-19	10.4	10.3	10.5	9.5	9.3	9.8	9.2	8.9	9.4
6	20-24	9.6	9.5	9.7	9.9	10.2	9.5	8.1	7.8	8.5
7	25-29	8.0	8.0	8.0	9.2	9.8	8.5	7.8	7.7	8.0
8	30-34	6.9	7.0	6.7	7.8	8.2	7.3	7.5	7.6	7.3
9	35-39	6.3	6.4	6.1	6.5	6.8	6.2	7.2	7.6	6.8
10	40-44	5.5	5.6	5.3	5.4	5.6	5.2	6.0	6.3	5.7
11	45-49	4.5	4.6	4.4	4.6	4.7	4.5	5.0	5.2	4.7
12	50-54	3.8	3.9	3.8	4.0	4.0	3.9	4.1	4.3	3.9
13	55-59	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.2	3.3	3.1
14	60-64	2.6	2.7	2.6	2.5	2.5	2.5	2.7	2.8	2.7
15	65-69	2.0	2.0	2.0	1.8	1.8	1.9	2.0	2.0	1.9
16	70+	3.1	3.1	3.1	2.8	2.7	3.0	2.8	2.7	2.9
17	Newfoundland Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	0-4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	5-9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	10-14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	15-19	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	20-24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	25-29	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	30-34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	35-39	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	40-44	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	45-49	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	50-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	55-59	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	60-64	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	65-69	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	70+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
34	0-4	11.0	11.3	10.8	10.6	10.8	10.4	10.9	10.9	10.8
35	5-9	12.2	12.3	12.0	10.8	11.0	10.7	11.0	11.0	11.0
36	10-14	12.1	12.5	11.7	11.2	11.6	10.8	10.6	10.8	10.5
37	15-19	11.9	12.0	11.8	11.3	11.5	11.1	9.8	10.0	9.7
38	20-24	9.0	9.0	9.1	8.6	8.4	8.9	7.9	7.8	8.0
39	25-29	6.3	6.2	6.5	6.7	6.5	6.9	6.9	6.7	7.0
40	30-34	5.3	5.1	5.5	5.7	5.5	5.8	5.6	5.5	5.6
41	35-39	5.1	5.0	5.2	5.2	5.2	5.3	5.8	5.7	5.8
42	40-44	4.8	4.5	5.0	4.9	4.9	4.9	5.1	5.1	5.2
43	45-49	4.6	4.6	4.7	4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.8
44	50-54	4.2	4.2	4.1	4.4	4.3	4.5	4.5	4.6	4.4
45	55-59	3.4	3.3	3.5	3.7	3.7	3.8	3.9	4.0	3.8
46	60-64	3.3	3.4	3.3	3.7	3.9	3.5	3.7	3.5	3.9
47	65-69	2.5	2.4	2.5	3.1	3.0	3.1	3.6	3.8	3.3
48	70+	4.3	4.2	4.4	5.3	5.1	5.5	6.0	5.9	6.1
49	Nova Scotia Nouvelle-Écosse	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
50	0-4	11.4	11.4	11.5	11.9	11.9	11.9	11.5	11.4	11.6
51	5-9	11.5	11.4	11.5	11.3	11.2	11.4	11.4	11.5	11.4
52	10-14	10.9	11.0	10.9	10.5	10.5	10.6	10.9	11.0	10.9
53	15-19	10.8	10.9	10.7	10.2	10.2	10.3	9.9	9.8	10.1
54	20-24	9.5	9.8	9.3	8.9	8.8	8.9	8.4	8.1	8.7
55	25-29	7.5	7.6	7.4	7.4	7.5	7.3	7.3	7.3	7.4
56	30-34	6.0	6.0	5.9	6.4	6.6	6.1	6.1	6.1	6.1
57	35-39	5.4	5.4	5.5	5.9	6.1	5.8	6.1	6.2	5.9
58	40-44	4.9	4.9	4.9	5.1	5.2	5.0	5.3	5.5	5.1
59	45-49	4.4	4.4	4.4	4.5	4.6	4.5	5.0	5.2	4.8
60	50-54	4.0	4.0	4.1	4.0	4.0	4.0	4.3	4.4	4.1
61	55-59	3.4	3.3	3.5	3.2	3.2	3.3	3.4	3.3	3.4
62	60-64	3.5	3.5	3.3	3.3	3.3	3.2	3.1	3.2	3.0
63	65-69	2.5	2.5	2.5	2.7	2.6	2.7	2.5	2.5	2.5
64	70+	4.2	3.9	4.6	4.7	4.4	5.0	4.7	4.4	5.0

¹ Includes 485 members of the Royal Canadian Navy.

² Exclusive of Newfoundland in censuses prior to 1951.

**TABLEAU 3. Répartition procentuelle par groupe quinquennal d'âge de la population selon le sexe,
Canada et provinces, 1901-1961**

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1
10.4	10.1	10.6	9.1	9.0	9.2	12.3	12.4	12.2	12.4	12.5	12.2	2
10.9	10.7	11.2	9.1	9.0	9.2	10.0	10.1	9.9	11.4	11.5	11.3	3
10.4	10.1	10.6	9.6	9.4	9.7	8.1	8.1	8.0	10.2	10.3	10.1	4
10.0	9.8	10.3	9.7	9.6	9.9	7.6	7.5	7.6	7.9	7.9	7.8	5
8.8	8.6	8.9	9.0	8.8	9.2	7.8	7.6	8.0	6.5	6.4	6.6	6
7.6	7.6	7.5	8.4	8.3	8.5	8.1	7.8	8.4	6.6	6.7	6.6	7
6.8	6.9	6.8	7.3	7.3	7.4	7.4	7.2	7.7	7.0	7.0	7.0	8
6.6	6.7	6.6	6.6	6.7	6.5	7.1	7.1	7.2	7.0	6.8	7.1	9
6.2	6.5	6.0	5.9	5.9	5.8	6.2	6.3	6.1	6.1	6.1	6.2	10
5.7	6.0	5.3	5.5	5.6	5.4	5.3	5.5	5.1	5.6	5.6	5.5	11
4.7	5.0	4.4	5.1	5.4	4.9	4.7	4.8	4.6	4.7	4.8	4.7	12
3.5	3.7	3.4	4.4	4.7	4.1	4.1	4.1	4.0	3.9	3.9	3.8	13
2.9	2.9	2.8	3.5	3.7	3.4	3.6	3.7	3.5	3.2	3.2	3.2	14
2.2	2.2	2.2	2.7	2.7	2.6	3.1	3.2	3.0	2.7	2.6	2.7	15
3.3	3.2	3.4	4.0	3.9	4.1	4.7	4.6	4.8	4.9	4.7	5.2	16
—	—	—	—	—	—	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	17
—	—	—	—	—	—	16.3	16.2	16.3	14.8	14.6	14.9	18
—	—	—	—	—	—	12.8	12.7	13.1	14.1	13.9	14.3	19
—	—	—	—	—	—	10.0	9.9	10.1	13.0	12.9	13.1	20
—	—	—	—	—	—	8.4	8.3	8.5	9.6	9.3	9.8	21
—	—	—	—	—	—	7.4	7.2	7.5	6.6	6.5	6.7	22
—	—	—	—	—	—	6.9	7.0	6.8	5.8	6.0	5.7	23
—	—	—	—	—	—	6.6	6.7	6.5	5.6	5.6	5.5	24
—	—	—	—	—	—	6.4	6.5	6.2	5.4	5.5	5.3	25
—	—	—	—	—	—	5.1	5.4	4.8	5.3	5.5	5.1	26
—	—	—	—	—	—	4.1	4.1	4.0	4.7	4.9	4.6	27
—	—	—	—	—	—	3.6	3.6	3.7	3.8	4.1	3.6	28
—	—	—	—	—	—	3.2	3.2	3.3	2.9	3.0	2.9	29
—	—	—	—	—	—	2.6	2.7	2.6	2.5	2.5	2.5	30
—	—	—	—	—	—	2.5	2.6	2.4	2.1	2.1	2.2	31
—	—	—	—	—	—	4.0	3.9	4.1	3.8	3.7	3.8	32
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	33
10.4	10.4	10.4	10.0	9.9	10.1	13.4	13.4	13.5	12.6	12.5	12.8	34
10.9	10.5	11.2	10.2	9.9	10.5	10.5	10.6	10.5	11.7	11.7	11.7	35
10.7	10.6	10.8	10.0	9.8	10.2	9.4	9.5	9.4	11.7	11.7	11.8	36
10.1	10.2	10.0	9.7	9.5	9.8	8.4	8.3	8.5	8.5	8.6	8.4	37
8.0	8.5	7.5	8.7	9.1	8.3	6.7	6.7	6.7	6.1	6.2	6.0	38
6.0	6.2	5.9	7.8	8.0	7.6	6.6	6.4	6.7	5.4	5.6	5.3	39
5.7	5.8	5.6	6.4	6.9	5.8	6.4	6.3	6.4	5.1	5.2	5.1	40
5.9	5.9	5.9	5.4	5.5	5.2	6.4	6.4	6.4	5.5	5.3	5.6	41
5.2	5.1	5.2	5.1	5.1	5.1	5.4	5.7	5.2	5.4	5.4	5.5	42
5.0	5.0	5.0	5.1	5.1	5.2	4.6	4.7	4.4	5.4	5.4	5.3	43
4.7	4.7	4.8	4.5	4.4	4.6	4.6	4.7	4.4	4.7	4.9	4.4	44
3.9	4.0	3.9	4.1	4.0	4.1	4.2	4.2	4.2	3.8	3.9	3.7	45
3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.6	3.6	3.6	3.6	3.8	3.5	46
3.4	3.4	3.4	3.1	3.1	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	47
6.5	6.3	6.7	6.3	6.0	6.5	6.5	6.3	6.8	7.0	6.5	7.5	48
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	49
10.4	10.3	10.5	10.0	9.9	10.1	12.8	13.0	12.7	12.4	12.5	12.3	50
11.2	11.0	11.3	9.6	9.6	9.7	10.7	10.8	10.6	11.5	11.6	11.4	51
11.0	10.9	11.2	9.6	9.5	9.7	9.1	9.1	9.0	10.9	11.0	10.8	52
10.4	10.4	10.4	9.8	9.6	9.9	8.0	8.0	8.1	8.7	8.9	8.6	53
8.4	8.7	8.2	9.5	9.4	9.6	7.2	7.1	7.3	6.7	6.8	6.6	54
6.5	6.5	6.5	8.6	8.8	8.5	7.3	7.1	7.5	6.0	6.0	5.9	55
5.8	5.7	5.9	7.0	7.4	6.7	7.2	7.1	7.4	5.9	5.8	6.0	56
6.0	5.9	6.0	5.8	5.9	5.7	7.0	7.1	6.9	6.1	5.9	6.3	57
5.4	5.4	5.3	5.1	5.1	5.2	5.9	6.2	5.6	6.0	5.9	6.2	58
5.1	5.2	5.0	5.0	5.0	5.0	4.7	4.8	4.6	5.6	5.6	5.5	59
4.6	4.8	4.4	4.5	4.5	4.4	4.3	4.3	4.3	4.7	5.0	4.5	60
3.9	4.0	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.9	3.7	3.7	3.7	61
3.4	3.5	3.3	3.4	3.5	3.3	3.3	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	62
2.8	2.8	2.8	3.0	3.0	2.9	3.0	3.0	3.0	2.9	2.8	3.0	63
5.1	4.8	5.4	5.2	4.9	5.5	5.5	5.3	5.7	5.7	5.3	6.1	64

¹ Comprend 485 membres de la Marine royale canadienne.

² Moins Terre-Neuve dans les recensements antérieurs à 1951.

**TABLE 3. Percentage distribution by five-year age groups of the population, classified according to sex,
for Canada and the provinces, 1901-1961 - Continued**

No.	Age group Groupe d'âge	1901			1911			1921		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	New Brunswick									
	Nouveau-Brunswick.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	0-4	12.2	12.2	12.2	12.8	12.7	12.9	12.6	12.5	12.7
3	5-9	12.0	12.0	11.9	11.7	11.6	11.9	12.1	12.0	12.2
4	10-14	11.5	11.6	11.3	10.9	10.9	10.9	11.3	11.3	11.3
5	15-19	11.1	11.3	10.9	10.4	10.5	10.3	10.1	10.0	10.2
6	20-24	9.3	9.1	9.5	8.8	8.6	9.1	8.4	8.1	8.6
7	25-29	7.2	7.1	7.4	7.3	7.2	7.5	7.2	7.1	7.3
8	30-34	6.1	6.0	6.1	6.3	6.3	6.2	6.1	6.0	6.2
9	35-39	5.5	5.5	5.5	5.7	5.8	5.6	5.9	6.0	5.9
10	40-44	4.9	4.9	4.9	5.0	5.0	4.9	5.1	5.3	5.0
11	45-49	4.4	4.4	4.4	4.6	4.6	4.5	4.6	4.9	4.4
12	50-54	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.0	4.1	4.2	3.9
13	55-59	3.2	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	3.2
14	60-64	3.0	3.2	2.9	3.1	3.2	2.9	3.0	3.1	2.9
15	65-69	2.2	2.3	2.2	2.4	2.4	2.3	2.3	2.4	2.2
16	70+	3.5	3.5	3.6	3.8	3.8	3.9	3.9	3.8	3.9
17	Quebec									
	Québec	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
18	0-4	14.4	14.4	14.4	14.5	14.4	14.6	13.4	13.5	13.4
19	5-9	12.7	12.8	12.7	12.8	12.7	13.0	13.0	13.0	13.0
20	10-14	11.5	11.7	11.4	11.1	11.0	11.2	11.7	11.7	11.6
21	15-19	10.3	10.4	10.3	10.1	10.0	10.1	10.3	10.2	10.5
22	20-24	9.2	9.0	9.3	9.1	9.0	9.2	8.6	8.3	8.9
23	25-29	7.4	7.2	7.5	7.7	7.8	7.7	7.4	7.2	7.6
24	30-34	6.1	6.1	6.2	6.6	6.7	6.5	6.6	6.6	6.6
25	35-39	5.6	5.5	5.6	5.7	5.8	5.6	6.0	6.1	5.9
26	40-44	4.9	4.9	4.9	4.7	4.8	4.6	5.1	5.2	4.9
27	45-49	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	4.1	4.3	4.5	4.2
28	50-54	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.6	3.5	3.7	3.4
29	55-59	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.8
30	60-64	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.4	2.5	2.5	2.5
31	65-69	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9
32	70+	2.9	2.9	2.9	2.8	2.7	2.8	2.7	2.7	2.8
33	Ontario									
	Ontario	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
34	0-4	10.3	10.4	10.2	10.4	10.3	10.6	10.3	10.3	10.2
35	5-9	10.6	10.7	10.5	9.7	9.5	9.8	10.5	10.5	10.5
36	10-14	10.5	10.6	10.4	9.3	9.1	9.4	9.4	9.4	9.4
37	15-19	10.5	10.5	10.5	9.5	9.5	9.6	8.7	8.6	8.7
38	20-24	9.9	9.5	10.3	9.8	9.9	9.7	8.2	7.9	8.5
39	25-29	8.2	7.9	8.4	9.0	9.3	8.8	8.1	8.0	8.3
40	30-34	7.1	7.0	7.2	7.7	7.9	7.6	7.6	7.6	7.6
41	35-39	6.6	6.6	6.6	6.8	6.9	6.7	7.5	7.7	7.3
42	40-44	5.8	5.9	5.8	5.9	6.0	5.9	6.4	6.5	6.3
43	45-49	4.8	4.9	4.7	5.3	5.3	5.2	5.5	5.6	5.4
44	50-54	4.1	4.1	4.0	4.6	4.6	4.6	4.8	4.9	4.8
45	55-59	3.2	3.3	3.2	3.4	3.5	3.4	3.8	3.9	3.8
46	60-64	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	2.9	3.3	3.3	3.3
47	65-69	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1	2.2	2.4	2.4	2.3
48	70+	3.4	3.5	3.2	3.5	3.4	3.6	3.5	3.4	3.6
49	Manitoba									
	Manitoba	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
50	0-4	14.1	13.1	15.2	13.8	12.7	15.0	12.8	12.3	13.3
51	5-9	12.9	12.0	14.1	11.2	10.3	12.3	13.2	12.7	13.7
52	10-14	11.3	10.8	12.0	9.4	8.7	10.3	10.8	10.4	11.2
53	15-19	10.2	9.8	10.8	9.5	9.0	10.1	8.9	8.6	9.3
54	20-24	9.7	10.0	9.4	11.0	11.5	10.4	7.8	7.5	8.3
55	25-29	8.6	9.2	8.0	10.6	11.4	9.7	8.2	8.0	8.5
56	30-34	7.5	8.0	7.0	8.6	9.2	7.9	8.1	8.3	7.8
57	35-39	6.6	6.9	6.1	6.6	7.0	6.2	7.8	8.2	7.3
58	40-44	5.6	5.9	5.2	5.3	5.6	4.9	6.1	6.6	5.6
59	45-49	4.2	4.5	3.8	4.2	4.4	3.9	4.7	5.1	4.2
60	50-54	3.1	3.4	2.7	3.4	3.6	3.2	3.7	4.0	3.3
61	55-59	2.1	2.2	2.0	2.3	2.4	2.1	2.7	2.9	2.5
62	60-64	1.6	1.7	1.5	1.6	1.7	1.5	2.1	2.3	2.0
63	65-69	1.1	1.1	1.0	1.1	1.1	1.0	1.4	1.5	1.3
64	70+	1.3	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	1.7	1.7	1.6

TABLEAU 3. Répartition procentuelle par groupe quinquennal d'âge de la population selon le sexe,
Canada et provinces, 1901-1961 - suite

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1
11.7	11.5	11.9	10.9	10.8	11.1	14.5	14.8	14.3	13.1	13.4	12.9	2
12.3	12.3	12.4	10.5	10.3	10.6	11.5	11.7	11.4	12.7	12.8	12.6	3
11.5	11.4	11.5	10.5	10.2	10.7	9.6	9.7	9.5	12.2	12.2	12.1	4
10.5	10.5	10.5	10.6	10.5	10.6	8.3	8.1	8.5	8.9	9.1	8.8	5
8.4	8.5	8.4	9.2	9.4	9.1	7.1	6.6	7.5	6.3	6.2	6.3	6
6.5	6.3	6.6	7.9	8.1	7.8	7.2	6.9	7.5	5.6	5.6	5.7	7
5.8	5.7	6.0	6.7	6.8	6.5	6.8	6.7	6.8	5.7	5.5	5.8	8
5.9	5.8	5.9	5.6	5.6	5.6	6.4	6.5	6.3	6.0	5.9	6.2	9
5.1	5.2	5.1	5.0	4.9	5.1	5.5	5.8	5.3	5.7	5.6	5.7	10
4.8	4.9	4.7	4.8	4.9	4.8	4.5	4.6	4.4	5.1	5.2	5.1	11
4.2	4.4	4.1	4.3	4.3	4.2	4.1	4.1	4.1	4.4	4.5	4.2	12
3.5	3.6	3.4	3.7	3.8	3.6	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.5	13
3.0	3.2	2.9	3.1	3.2	3.0	3.2	3.3	3.1	3.0	3.0	3.1	14
2.5	2.5	2.5	2.7	2.8	2.6	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	15
4.2	4.2	4.2	4.4	4.3	4.6	4.8	4.7	4.9	5.1	4.9	5.4	16
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	17
12.3	12.3	12.3	10.6	10.7	10.5	13.4	13.6	13.1	12.8	13.0	12.5	18
12.3	12.3	12.3	10.4	10.5	10.4	11.4	11.7	11.2	11.9	12.1	11.6	19
11.0	10.9	11.0	10.9	10.9	10.8	8.9	9.1	8.7	10.8	11.0	10.6	20
10.4	10.2	10.7	10.5	10.5	10.6	8.3	8.3	8.3	8.9	9.0	8.8	21
9.3	9.0	9.6	9.1	8.9	9.4	8.4	8.1	8.7	7.0	6.9	7.2	22
7.9	7.8	7.9	8.5	8.3	8.6	8.2	8.0	8.4	6.9	6.9	6.9	23
6.8	6.8	6.7	7.4	7.3	7.5	7.3	7.1	7.5	7.1	7.0	7.2	24
6.1	6.2	6.0	6.5	6.6	6.5	6.8	6.8	6.8	6.8	6.7	6.9	25
5.3	5.4	5.2	5.5	5.5	5.5	6.0	6.0	5.9	5.9	5.8	5.9	26
4.6	4.8	4.4	4.9	5.0	4.7	5.0	5.1	4.9	5.2	5.2	5.2	27
3.8	4.0	3.7	4.2	4.3	4.1	4.3	4.3	4.2	4.5	4.5	4.5	28
3.0	3.1	2.9	3.4	3.5	3.3	3.4	3.5	3.4	3.6	3.6	3.6	29
2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.7	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	2.9	30
1.9	1.9	1.9	2.1	2.2	2.1	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.3	31
2.9	2.8	3.0	3.1	3.0	3.3	3.4	3.3	3.6	3.6	3.3	4.0	32
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	33
9.0	8.9	9.0	7.9	7.9	7.8	11.2	11.4	11.0	11.9	12.1	11.6	34
9.7	9.7	9.8	7.9	8.0	8.0	8.7	8.8	8.5	10.8	11.0	10.6	35
9.3	9.2	9.3	8.6	8.6	8.6	7.1	7.2	7.0	9.5	9.7	9.3	36
9.3	9.3	9.2	9.0	8.9	8.9	6.9	6.9	6.8	7.0	7.1	6.9	37
8.5	8.5	8.5	8.6	8.5	8.6	7.7	7.6	7.7	6.2	6.1	6.3	38
7.7	7.8	7.7	8.3	8.3	8.3	8.4	8.2	8.6	6.8	6.8	6.7	39
7.3	7.4	7.3	7.6	7.6	7.6	7.6	7.5	7.8	7.4	7.5	7.3	40
7.2	7.2	7.2	7.1	7.2	6.9	7.4	7.5	7.4	7.5	7.4	7.6	41
6.7	6.7	6.6	6.6	6.7	6.5	6.6	6.7	6.5	6.4	6.4	6.4	42
6.0	6.2	5.8	6.1	6.2	6.1	5.8	6.0	5.7	5.8	5.9	5.7	43
5.2	5.2	5.1	5.7	5.7	5.6	5.4	5.5	5.3	5.0	5.0	4.9	44
4.0	4.0	4.0	4.8	4.9	4.7	4.6	4.6	4.6	4.1	4.2	4.1	45
3.3	3.3	3.4	3.9	3.9	4.0	4.0	3.9	4.0	3.5	3.4	3.6	46
2.7	2.6	2.8	3.1	3.0	3.1	3.4	3.3	3.4	2.9	2.7	3.0	47
4.1	3.9	4.3	4.9	4.5	5.2	5.3	4.9	5.8	5.3	4.7	5.9	48
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	49
9.5	9.2	9.9	8.4	8.3	8.6	11.6	11.7	11.5	11.7	11.8	11.6	50
10.8	10.4	11.3	8.5	8.4	8.7	9.3	9.4	9.3	11.0	11.1	10.9	51
10.9	10.6	11.3	9.2	9.0	9.4	7.7	7.8	7.7	9.9	9.9	9.9	52
11.0	10.5	11.6	10.0	9.7	10.4	7.4	7.2	7.5	7.7	7.7	7.6	53
9.2	8.9	9.5	9.5	9.2	9.8	7.6	7.2	7.9	6.4	6.3	6.5	54
7.5	7.5	7.5	8.8	8.5	9.1	8.0	7.6	8.5	6.2	6.4	6.1	55
6.6	6.6	6.5	7.3	7.1	7.4	7.5	7.3	7.8	6.5	6.4	6.5	56
6.7	6.7	6.8	6.4	6.4	6.4	7.4	7.3	7.5	6.8	6.6	7.1	57
6.6	6.9	6.2	5.7	5.6	5.7	6.3	6.3	6.3	6.3	6.2	6.4	58
6.0	6.5	5.5	5.7	5.8	5.6	5.4	5.5	5.2	5.9	5.9	5.9	59
4.7	5.2	4.2	5.6	6.0	5.2	4.8	4.8	4.7	5.0	5.0	5.0	60
3.3	3.6	3.0	4.9	5.3	4.4	4.4	4.5	4.4	4.1	4.2	4.1	61
2.6	2.7	2.3	3.7	4.1	3.3	4.2	4.5	3.8	3.5	3.5	3.4	62
1.9	2.1	1.8	2.6	2.8	2.4	3.5	3.8	3.2	3.1	3.0	3.1	63
2.6	2.6	2.5	3.6	3.8	3.5	4.9	5.1	4.7	6.0	6.0	6.0	64

**TABLE 3. Percentage distribution by five-year age groups of the population, classified according to sex,
for Canada and the provinces, 1901-1961 - Concluded**

No.	Age group — Groupe d'âge	1901			1911			1921		
		T	M	F	T	M	F	T	M	F
1	Saskatchewan.....	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
2	0-4	14.7	13.5	16.2	14.5	12.4	17.5	14.9	13.8	16.3
3	5-9	13.2	12.4	14.2	11.0	9.5	13.2	14.1	13.1	15.2
4	10-14	11.1	10.5	11.8	8.6	7.4	10.3	10.7	10.0	11.6
5	15-19	10.1	9.8	10.5	8.4	8.0	9.0	8.4	8.0	8.9
6	20-24	9.3	10.0	8.4	11.9	13.3	10.0	7.5	7.2	7.9
7	25-29	8.4	9.0	7.8	12.2	13.8	9.9	8.2	8.4	8.1
8	30-34	7.4	7.8	7.0	9.6	10.6	8.2	8.4	9.0	7.7
9	35-39	6.7	7.0	6.3	7.0	7.6	6.1	8.1	8.9	7.1
10	40-44	5.6	6.0	5.1	5.0	5.3	4.5	6.1	6.8	5.2
11	45-49	3.9	4.3	3.4	3.7	3.8	3.4	4.3	4.8	3.6
12	50-54	3.1	3.3	2.9	3.0	3.1	2.8	3.1	3.4	2.7
13	55-59	2.1	2.2	2.1	2.0	2.1	1.9	2.2	2.4	2.0
14	60-64	1.7	1.7	1.7	1.4	1.5	1.4	1.7	1.9	1.6
15	65-69	1.1	1.1	1.1	0.9	0.8	0.8	1.1	1.2	1.0
16	70+	1.5	1.4	1.6	0.9	0.9	0.9	1.2	1.2	1.1
17	Alberta	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
18	0-4	14.9	13.7	16.4	13.0	11.1	15.8	13.4	12.3	14.7
19	5-9	13.4	12.1	15.1	10.6	9.1	12.8	12.9	11.9	14.1
20	10-14	10.8	9.8	12.0	8.7	7.5	10.5	10.1	9.3	11.0
21	15-19	9.4	9.0	9.9	8.5	7.9	9.3	8.3	7.8	8.8
22	20-24	9.2	9.8	8.5	11.5	12.9	9.6	7.6	7.3	8.0
23	25-29	8.7	9.3	8.0	12.1	13.7	9.8	8.3	8.4	8.3
24	30-34	8.1	8.6	7.4	9.9	10.8	8.6	8.8	9.4	8.2
25	35-39	7.1	7.5	6.7	7.5	8.0	6.7	8.6	9.5	7.5
26	40-44	5.9	6.5	5.2	5.6	6.0	5.0	6.7	7.4	5.9
27	45-49	4.2	4.7	3.6	4.1	4.3	3.8	4.8	5.4	4.2
28	50-54	3.0	3.3	2.7	3.4	3.5	3.1	3.7	4.1	3.2
29	55-59	1.9	2.2	1.5	2.1	2.2	2.0	2.5	2.7	2.2
30	60-64	1.5	1.7	1.4	1.4	1.5	1.3	1.9	2.1	1.7
31	65-69	0.9	1.0	0.7	0.8	0.8	0.8	1.2	1.3	1.1
32	70+	0.9	0.9	1.0	0.8	0.8	0.9	1.2	1.2	1.1
33	British Columbia Colombie-Britannique	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
34	0-4	9.0	7.2	12.3	9.2	7.2	12.8	9.5	8.5	10.7
35	5-9	8.8	7.1	11.8	7.5	6.0	10.2	10.3	9.3	11.6
36	10-14	7.1	5.8	9.3	6.5	5.2	8.8	8.6	7.8	9.7
37	15-19	7.4	6.5	9.0	7.1	6.2	8.5	7.2	6.5	8.0
38	20-24	10.3	10.5	9.9	11.4	12.3	9.9	6.9	6.2	7.7
39	25-29	11.8	12.8	10.1	13.8	15.6	10.8	7.7	7.3	8.3
40	30-34	11.6	12.7	9.6	12.0	13.1	9.9	9.2	9.6	8.8
41	35-39	10.2	11.3	8.4	9.3	10.0	7.9	10.1	10.9	9.1
42	40-44	7.9	8.9	6.1	7.4	8.0	6.3	8.7	9.7	7.4
43	45-49	5.1	5.7	3.9	5.4	5.8	4.7	6.7	7.5	5.6
44	50-54	3.9	4.3	3.1	4.0	4.2	3.6	5.3	6.0	4.3
45	55-59	2.4	2.5	2.1	2.4	2.4	2.5	3.6	3.9	3.1
46	60-64	2.0	2.1	1.9	1.8	1.8	1.6	2.8	3.2	2.4
47	65-69	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0	1.0	1.7	1.8	1.5
48	70+	1.3	1.3	1.4	1.2	1.1	1.4	1.8	1.8	1.9
49	Yukon and Northwest Territories Yukon et Territoires du Nord-Ouest	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
50	0-4	5.3	4.1	8.2	9.5	8.1	12.3	9.9	8.6	11.6
51	5-9	4.9	3.9	7.2	8.5	6.5	12.4	12.8	10.8	15.6
52	10-14	4.4	3.8	5.6	5.3	4.2	7.4	9.9	9.0	11.0
53	15-19	6.5	5.2	9.4	6.8	5.6	9.1	9.1	7.3	11.5
54	20-24	11.4	10.1	14.7	7.5	7.5	7.6	6.6	6.0	7.4
55	25-29	14.6	15.0	13.8	9.7	10.5	8.2	6.8	6.0	7.8
56	30-34	15.3	17.2	10.9	11.5	11.6	11.2	6.9	6.7	7.2
57	35-39	12.3	14.2	7.8	10.4	11.3	8.6	7.6	8.2	6.9
58	40-44	9.8	11.3	6.4	9.5	11.0	6.6	7.1	8.2	5.6
59	45-49	5.6	5.8	4.9	7.4	8.5	5.2	6.5	8.0	4.5
60	50-54	4.0	4.1	3.7	5.8	6.7	4.2	5.4	6.9	3.5
61	55-59	2.1	1.9	2.6	3.2	3.9	1.8	4.4	5.8	2.5
62	60-64	1.7	1.5	2.1	2.0	2.3	1.5	3.6	4.8	2.0
63	65-69	1.0	0.8	1.4	1.2	1.2	1.2	1.6	1.9	1.2
64	70+	1.2	1.1	1.3	1.7	1.1	2.8	1.8	1.9	1.8

TABLEAU 3. Répartition procentuelle par groupe quinquennal d'âge de la population selon le sexe,
Canada et provinces, 1901-1961 - fin

1931			1941			1951			1961			N°
T	M	F	T	M	F	T	M	F	T	M	F	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	1
11.4	10.7	12.3	9.5	9.1	9.9	12.0	11.7	12.3	12.3	12.2	12.4	2
12.1	11.3	13.0	9.8	9.4	10.4	9.8	9.6	10.1	11.6	11.4	11.7	3
11.9	11.1	12.9	10.6	10.1	11.1	8.9	8.6	9.1	10.2	10.0	10.4	4
11.0	10.3	11.7	10.7	10.2	11.3	8.2	7.9	8.5	7.9	7.8	7.9	5
8.9	8.8	9.0	9.5	9.3	9.8	7.5	7.2	7.9	6.2	6.0	6.3	6
7.3	7.6	7.0	8.1	7.8	8.4	7.5	7.2	7.8	6.0	5.9	6.0	7
6.3	6.3	6.2	6.7	6.6	6.7	7.3	7.0	7.6	6.3	6.3	6.3	8
6.4	6.6	6.2	5.9	5.9	5.8	6.9	6.8	7.1	6.4	6.2	6.5	9
6.4	6.9	5.7	5.2	5.2	5.2	5.9	6.0	5.9	6.2	6.0	6.3	10
5.8	6.5	4.9	5.3	5.6	5.1	5.1	5.3	4.9	5.7	5.6	5.7	11
4.3	4.9	3.7	5.4	5.9	4.8	4.5	4.6	4.3	4.8	5.0	4.7	12
2.9	3.2	2.4	4.7	5.4	3.9	4.3	4.5	4.0	4.0	4.2	3.8	13
2.0	2.2	1.8	3.4	3.9	2.9	4.1	4.6	3.5	3.3	3.4	3.3	14
1.5	1.6	1.3	2.3	2.6	1.9	3.5	4.0	2.9	3.0	3.2	2.9	15
1.9	2.0	1.8	2.9	3.0	2.7	4.6	5.0	4.1	6.2	6.7	5.7	16
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	17
10.7	9.9	11.7	9.4	8.9	10.0	12.4	12.1	12.8	13.5	13.4	13.6	18
11.1	10.2	12.2	9.5	9.0	10.1	9.9	9.7	10.2	11.9	11.8	12.0	19
10.9	10.1	11.8	9.8	9.2	10.4	8.2	7.9	8.5	9.8	9.7	9.9	20
10.1	9.4	11.0	9.8	9.2	10.6	7.9	7.7	8.1	7.4	7.3	7.6	21
8.9	8.7	9.2	9.2	8.8	9.8	8.0	7.8	8.3	6.7	6.4	7.0	22
7.9	8.2	7.6	8.2	7.9	8.6	8.2	7.7	8.6	7.2	7.2	7.2	23
7.0	7.1	6.7	7.2	7.1	7.2	7.7	7.3	8.0	7.3	7.4	7.2	24
6.9	7.1	6.6	6.7	6.9	6.4	7.1	6.9	7.3	6.9	6.7	7.1	25
6.8	7.4	6.1	5.8	6.0	5.5	6.1	6.2	6.0	6.1	6.0	6.2	26
6.2	6.9	5.3	5.5	5.9	5.2	5.3	5.7	5.0	5.3	5.3	5.3	27
4.7	5.3	4.1	5.5	6.1	4.8	4.5	4.8	4.2	4.4	4.5	4.3	28
3.0	3.5	2.7	4.7	5.4	4.0	3.9	4.2	3.6	3.7	3.9	3.4	29
2.2	2.5	1.9	3.5	4.0	2.9	3.7	4.1	3.2	2.9	3.1	2.7	30
1.6	1.7	1.4	2.3	2.6	2.0	3.1	3.6	2.7	2.4	2.5	2.3	31
1.9	2.0	1.8	2.9	3.0	2.6	4.0	4.3	3.6	4.6	4.9	4.3	32
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	33
7.5	6.8	8.4	7.3	6.9	7.7	10.8	10.7	10.9	11.5	11.5	11.4	34
8.5	7.8	9.4	6.7	6.4	7.0	8.6	8.5	8.6	10.5	10.6	10.5	35
8.6	7.8	9.6	7.4	7.0	7.9	6.7	6.7	6.8	9.2	9.3	9.2	36
9.0	8.3	9.9	8.1	7.8	8.6	6.0	6.0	6.1	6.9	7.0	6.9	37
8.1	7.6	8.7	8.5	7.9	9.2	6.9	6.6	7.1	5.8	5.8	5.9	38
7.4	7.5	7.3	8.8	8.2	9.4	7.9	7.3	8.4	6.3	6.4	6.1	39
6.9	6.8	7.0	7.6	7.5	7.7	7.8	7.2	8.4	6.9	7.0	6.8	40
7.3	7.2	7.4	6.8	7.1	6.5	7.8	7.6	8.1	7.1	6.9	7.4	41
8.1	8.7	7.4	6.2	6.2	6.1	6.7	6.8	6.5	6.6	6.3	6.9	42
8.1	9.0	7.0	6.1	6.1	6.1	5.6	6.0	5.3	6.2	6.1	6.3	43
6.7	7.5	5.8	6.7	7.1	6.1	5.1	5.2	4.9	5.1	5.2	5.0	44
4.7	5.2	4.0	6.3	7.0	5.5	4.6	4.6	4.5	4.1	4.3	3.9	45
3.5	4.0	3.0	5.2	5.8	4.5	4.8	5.1	4.4	3.5	3.4	3.5	46
2.5	2.7	2.2	3.6	4.0	3.2	4.5	5.0	4.0	3.1	3.0	3.2	47
3.0	3.1	2.9	4.7	5.0	4.4	6.3	6.7	5.8	7.1	7.2	6.9	48
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	49
12.0	11.0	13.5	12.5	10.9	14.6	15.3	13.5	17.9	16.5	15.2	18.2	50
12.1	10.2	14.6	11.2	9.7	13.2	10.5	9.4	12.1	12.5	11.5	13.7	51
10.0	9.0	11.2	9.1	8.0	10.7	7.9	7.0	9.2	9.6	8.7	10.7	52
8.9	7.9	10.2	7.7	6.7	8.9	7.4	6.8	8.2	6.5	6.1	7.1	53
7.8	7.7	8.0	8.5	8.2	8.8	10.2	11.3	8.6	8.9	9.3	8.4	54
7.1	7.1	7.2	9.3	9.6	8.9	10.6	10.8	10.3	9.5	9.9	9.0	55
7.3	7.0	7.7	8.7	9.4	7.8	8.9	9.1	8.5	9.0	9.6	8.1	56
6.3	6.3	6.3	7.1	8.1	5.8	7.1	7.2	7.0	7.1	7.5	6.7	57
6.0	6.4	5.4	5.6	5.9	5.1	5.7	6.3	4.9	5.5	5.8	5.0	58
5.5	5.8	4.9	4.6	5.0	4.0	4.6	5.3	3.5	4.3	4.6	4.0	59
5.0	6.0	3.7	4.1	4.7	3.2	3.5	3.9	3.0	3.4	3.9	2.9	60
4.1	5.1	2.6	3.2	3.5	2.9	2.5	2.6	2.3	2.5	2.8	2.1	61
3.7	4.9	2.1	3.2	3.6	2.5	2.2	2.6	1.6	1.7	1.9	1.5	62
2.1	2.8	1.0	2.3	2.9	1.5	1.4	1.6	1.2	1.2	1.2	1.1	63
2.2	2.7	1.5	3.0	3.8	2.0	2.1	2.5	1.7	1.7	1.9	1.4	64

TABLE 4. Percentage increase of the population, by specified age groups, for the provinces, 1931-1961
TABLEAU 4. Augmentation procentuelle de la population par certains groupes d'âge, provinces, 1931-1961

Age group Groupe d'âge	Newfoundland ¹ Terre-Neuve ¹	Prince Edward Island Île-du-Prince-Édouard			Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New Brunswick Nouveau-Brunswick		
	1951- 1961	1931- 1941	1941- 1951	1951- 1961	1931- 1941	1941- 1951	1951- 1961	1931- 1941	1941- 1951	1951- 1961
Total	26.7	8.0	3.6	6.3	12.7	11.2	14.7	12.0	12.7	15.9
0-4	15.1	4.2	38.7	0.1	8.5	42.9	10.5	5.2	49.6	4.9
5-9	38.7	1.0	7.2	17.9	-2.6	23.6	23.2	-4.8	24.2	27.5
10-14	64.6	0.9	-2.1	32.0	-2.0	5.0	38.2	2.2	3.6	46.8
15-19	44.2	3.1	-9.7	7.0	5.8	-8.7	24.7	13.0	-11.5	24.9
20-24	13.2	17.0	-20.6	-3.2	27.1	-15.8	6.6	23.0	-13.6	2.4
25-29	6.9	39.9	-13.3	-11.9	49.8	-6.2	-6.0	37.9	2.7	-9.7
30-44	14.2	8.6	11.9	-6.4	17.8	24.6	2.8	15.1	21.9	7.4
45-59	33.0	8.6	0.5	10.6	10.6	7.2	24.6	14.2	7.8	22.7
60-64	19.9	9.4	1.5	8.7	13.4	8.1	10.4	15.4	14.4	10.2
65+	14.5	2.8	8.4	12.6	15.7	16.8	15.5	18.6	20.3	20.2
70+	19.4	4.4	8.1	14.1	14.5	18.7	18.6	18.0	22.4	24.1
		Quebec Québec			Ontario			Manitoba		
Total		15.9	21.7	29.7	10.4	21.4	35.6	4.2	6.4	18.7
0-4		0.1	53.2	24.0	-3.2	72.8	43.8	-7.4	45.9	19.6
5-9		-1.7	33.2	34.7	-9.5	32.4	68.9	-17.8	16.7	39.7
10-14		14.4	-0.1	57.3	2.0	0.2	82.3	-12.3	-10.4	51.6
15-19		17.1	-3.9	38.5	6.3	-6.9	38.4	-4.8	-22.1	23.8
20-24		13.9	12.1	8.4	11.2	8.8	9.8	7.6	-15.2	0.4
25-29		24.5	18.0	8.9	19.2	22.7	9.1	22.4	-2.8	-7.8
30-44		24.2	25.9	27.5	10.7	23.5	33.4	1.2	16.4	9.9
45-59		26.5	23.7	36.0	20.6	15.5	28.0	20.0	-4.1	22.2
60-64		32.3	26.7	29.0	30.2	22.0	19.7	50.5	20.4	-1.3
65+		27.3	31.9	32.0	28.7	32.9	26.9	44.4	43.4	27.2
70+		25.5	32.6	36.3	30.8	32.6	33.7	47.7	43.2	44.6
		Saskatchewan			Alberta			British Columbia Colombie-Britannique		
Total		-2.8	-7.2	11.2	8.8	18.0	41.8	17.8	42.5	39.8
0-4		-19.3	17.5	13.9	-4.4	56.0	54.0	14.3	111.5	48.4
5-9		-20.7	-7.3	30.7	-6.5	22.7	70.9	-7.3	81.9	71.8
10-14		-13.8	-22.4	28.1	-2.2	-1.0	69.6	1.3	29.5	91.7
15-19		-5.0	-28.7	6.4	5.7	-5.6	33.9	6.6	5.4	60.4
20-24		3.9	-26.4	-9.0	13.1	2.6	18.0	23.8	15.3	19.3
25-29		7.4	-14.1	-11.4	13.1	17.1	24.8	39.4	27.4	11.5
30-44		-9.6	5.3	4.0	3.5	25.3	37.9	8.7	54.1	29.4
45-59		15.6	-17.0	17.4	22.1	3.3	37.0	15.2	14.1	41.7
60-64		69.4	9.3	-8.6	69.1	25.3	12.0	72.6	30.9	1.2
65+		49.1	45.3	27.3	60.7	62.3	39.0	78.7	85.3	31.3
70+		46.9	47.1	50.5	60.8	64.9	63.6	84.5	90.3	56.9

¹ Data not available for 1931-1941, 1941-1951. — Données de 1931-1941, 1941-1951 non disponibles.

REPORTS OF THE CENSUS OF CANADA, 1961

This report is one of a series comprising Volume VII (Part 1) of the 1961 Census. (See outside back cover for other Volume Series.) Reports in these series are so prepared that, by removal of the covers, the contents can be combined to form the materials of each census volume. A hard-covered binder, suitably titled, is supplied to purchasers of the complete set of reports for any given volume.

The first four of the individual reports of Volume VII (Part 1) to be issued are listed below. They can be ordered singly by catalogue number at 75¢ per copy for each report. The complete set of approximately 14 reports comprising Volume VII (Part 1), including the cover binder, can be ordered at a composite price of \$6.00. The same applies to some 10 reports which will be issued for Volume VII (Part 2). Orders may be sent to Publications Distribution, Dominion Bureau of Statistics, or to Superintendent of Publications, Department of Public Printing and Stationery, Ottawa. Regulations require that remittance be made prior to the mailing of reports, in the form of a cheque or money order payable to the Receiver General of Canada. Orders for reports not yet released will be filled as soon as they become available.

A brochure is available listing the individual reports for other Volume Series of the 1961 Census, as well as special reports, etc. For a copy of this brochure, or for further information on census publications, address your inquiry to the Information and Public Relations Division, Dominion Bureau of Statistics.

Volume VII (Part 1) — General Summary and Review

99-511 Growth of Population in Canada (7.1-1)

99-512 Rural-Urban Population (7.1-2)

99-514 Age and Sex Composition (7.1-4)

99-515 Marital Status (7.1-5)

Other reports in the Volume VII (Part 1) Series are expected to include: Origins of the Population; Mother Tongue and Official Language; Native and Foreign Born; Citizenship; Educational Levels and School Attendance; Religious Denominations; The Canadian Labour Force; Employment and Unemployment; Earnings and Income Levels; Internal Migration, June 1, 1956 to June 1, 1961.

Volume VII (Part 2) — General Summary and Review — Con.

Individual reports in the Volume VII (Part 2) Series are expected to include the following: Canadian Families; Fertility Trends in Canada; Household Size and Composition; Housing in Canada; Size, Type and Tenure of Farm Land; Farm Mechanization; Crops and Livestock; Forestry; Merchandising and Services; Administrative Report of the 1961 Census.

Catalogue numbers and other details for ordering the additional reports of Volume VII (Parts 1 and 2) will be available around mid-1963 following the release of the first four reports in the Volume VII (Part 1) Series.

RAPPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1961

Le présent rapport fait partie d'une série qui constitue le Volume VII (Partie 1) du recensement de 1961. (Voir les autres séries de volumes à l'extérieur de la couverture arrière.) Les rapports se présentent de telle sorte qu'en enlevant les couvertures l'utilisateur peut les réunir et en constituer la matière de chaque volume du recensement. Un auto-relieur à couverture rigide et portant le titre approprié sera fourni à ceux qui achèteront la série complète des rapports devant constituer un volume.

Les quatre premiers des rapports qui formeront le Volume VII (Partie 1) à être publiés sont énumérés ci-dessous. On peut les commander individuellement d'après leur numéro au catalogue, à raison de 75¢ l'exemplaire, ou bien commander la série complète (14 rapports), auto-relieur compris, à raison du prix global de \$6. Il en est de même de quelque 10 rapports qui seront publiés et devront former la Partie 2 du Volume VII. Les commandes peuvent être envoyées à Distribution des publications, Bureau fédéral de la statistique, ou au Surintendant des publications, Département des publications et de la papeterie publiques, Ottawa. En vertu des règlements, les rapports ne seront envoyés que sur réception de la remise nécessaire sous forme de chèque ou de mandat établi au nom du Receveur général du Canada. Les commandes de rapports non encore publiés seront exécutées dès la parution de ceux-ci.

On peut se procurer une brochure énumérant les rapports des autres séries de volumes du recensement de 1961 ainsi que les rapports spéciaux. Pour en obtenir un exemplaire ou de plus amples renseignements au sujet des publications du recensement, prière de s'adresser à la Division de l'information et des relations extérieures, Bureau fédéral de la statistique.

Volume VII (Partie 1) — Sommaire et revue générale

99-511 Accroissement de la population du Canada (7.1-1)

99-512 Population rurale et population urbaine (7.1-2)

99-514 Composition par âge et par sexe (7.1-4)

99-515 État matrimonial (7.1-5)

Les autres rapports de la série du Volume VII (Partie 1) porteront probablement les titres suivants: Origines de la population; Langue maternelle et langue officielle; Population de naissance canadienne et de naissance étrangère; Citoyenneté; Degré d'instruction et fréquentation scolaire; Dénominations religieuses; La main-d'œuvre canadienne; Emploi et chômage; Rémunération et revenu; Migrations intérieures, 1er juin 1956-1er juin 1961.

Volume VII (Partie 2) — Sommaire et revue générale — suite

Les rapports de la série du Volume VII (Partie 2) porteront probablement les titres suivants: Les familles canadiennes; Tendances de la fécondité au Canada; Taille et composition des ménages; L'habitation au Canada; Étendue, type et mode d'occupation de la terre agricole; Mécanisation agricole; Cultures et bétail; Forêts; Commerce et services; Rapport administratif du recensement de 1961.

Les numéros de catalogue et autres détails relatifs à la commande des autres rapports du Volume VII (Parties 1 et 2) seront annoncés vers le milieu de l'année en 1963, à la suite de la parution des quatre premiers rapports de la série du Volume VII (Partie 1).



1010458771

REPORTS OF THE CENSUS OF

(Continued from inside back cover)

REPORTS DU RECENSEMENT DU CANADA, 1961

(Suite de l'intérieur de la couverture arrière)

Following is the Volume Series of the 1961 Census. Each volume (or part) consists of a number of individual reports and a titled cover binder. The complete set of reports and cover binder for any given volume part may be ordered at the single price of \$6.00. (See inside back cover for further details.)

Volume I (Pt. 1) - Population: Geographical Distributions. - Population totals for provinces, electoral districts, counties, and municipal subdivisions; rural and urban; historical tables; reference maps.

Volume I (Pt. 2) - Population: General Characteristics. - Population classifications by sex, age groups, marital status, origin, religion, birthplace, official language, mother tongue, citizenship, period of immigration, schooling.

Volume I (Pt. 3) - Population: Cross-classifications of Characteristics. - Cross-classifications by (a) age groups and sex, (b) ethnic groups and sex, and (c) period of immigration and sex, to show marital status, birthplace, religion, schooling, and language distributions.

Volume II (Pt. 1) - Households and Families. - Data on size and composition of households and families; cross-classifications by characteristics of head.

Volume II (Pt. 2) - Housing Characteristics. - Housing data (based on a 20 per cent sample) such as type of dwelling, number of rooms, rent, household facilities; cross-classifications by characteristics of head.

Volume III (Pt. 1) - Labour Force: Occupations. - Occupation statistics by sex, age, marital status, schooling, class of worker, birthplace, period of immigration, ethnic groups, etc.

Volume III (Pt. 2) - Labour Force: Industries. - Industry statistics by sex, age, class of worker, birthplace, period of immigration, etc.

Volume III (Pt. 3) - Wage-Earners: Earnings and Employment. - Earnings of wage and salary earners by marital status by age, schooling by age; occupation and industry statistics by earnings and employment.

Volume IV - Population Sample: Migration, Family Size, Income. - Results of a 20 per cent sample on migration, family size, and income; cross-classifications with other population characteristics.

Volume V (Pt. 1) - Agriculture: Summary and Atlantic Provinces. - Results of the 1961 Census of Agriculture including summary tables for Canada and detailed tables in separate sections for Nfld., P.E.I., N.S., and N.B.

Volume V (Pt. 2) - Agriculture: Quebec and Ontario. - Results of the 1961 Census of Agriculture in separate sections for Quebec and Ontario.

Volume V (Pt. 3) - Agriculture: Prairies and British Columbia. - Results of the 1961 Census of Agriculture in separate sections for Man., Sask., Alta., and B.C.

Volume VI (Pt. 1) - Merchandising: Retail Trade. - Retail establishments by geographic areas, kinds of business and type of operation; data such as sales, employment, payrolls, inventories, and commodities.

Volume VI (Pt. 2) - Merchandising: Wholesale Trade; Services. - Wholesale and service establishments by geographic areas, kinds of business and types of operations; data such as sales, employment and payrolls, with inventories and commodities for the wholesale trade.

Volume VII (Pts. 1 and 2) - General Summary and Review. - Review of the results of the 1961 Census, including historical and analytical tables, and descriptions of the main findings; Administrative Report of the methodology of the 1961 Census.

Voici la série des volumes du recensement de 1961. Chaque volume (ou partie) comprend un certain nombre de rapports distincts et un auto-relieur titré. On peut commander la série complète des rapports avec auto-relieur de n'importe quel volume au prix de \$6. (Pour plus de détails, voir à l'intérieur de la couverture arrière.)

Volume I (P. 1) - Population: Répartition géographique. - Population des provinces, districts électoraux, comtés et subdivisions municipales; répartition rurale et urbaine; tableaux chronologiques; cartes de référence.

Volume I (P. 2) - Population: Caractéristiques générales. - Répartition de la population selon le sexe, les groupes d'âge, l'état matrimonial, l'origine, la religion, le lieu de naissance, la langue officielle, la langue maternelle, la citoyenneté, la période d'immigration, la scolarité.

Volume I (P. 3) - Population: Classement recoupé des caractéristiques. - Classements recoupés par a) groupe d'âge et sexe, b) groupe ethnique et sexe, et c) période d'immigration et sexe et répartition selon l'état matrimonial, le lieu de naissance, la religion, la scolarité et la langue.

Volume II (P. 1) - Ménages et familles. - Taille et composition des ménages et des familles; classements recoupés selon les caractéristiques du chef.

Volume II (P. 2) - Caractéristiques de l'habitation. - Données sur l'habitation (fondées sur un échantillon de 20 p. 100): genre de logement, nombre de pièces, loyer, commodités ménagères; classements recoupés selon les caractéristiques du chef.

Volume III (P. 1) - Population active: Professions. - Statistique des professions selon le sexe, l'âge, l'état matrimonial, la scolarité, la classe de travailleur, le lieu de naissance, la période d'immigration, le groupe ethnique, etc.

Volume III (P. 2) - Population active: Industries. - Statistique des industries selon le sexe, l'âge, la classe de travailleur, le lieu de naissance, la période d'immigration, etc.

Volume III (P. 3) - Salariés: Gain et emploi. - Gain des employés à salaire et à traitement, quant à l'état matrimonial selon l'âge, la scolarité selon l'âge; la statistique des professions et des industries quant au gain et à l'emploi.

Volume IV - Population échantillon: Migration, taille des familles, revenu. - Résultats de l'enquête portant sur un échantillon de 20 p. 100 relativement à la migration, à la taille des familles et au revenu; classements recoupés selon d'autres caractéristiques de la population.

Volume V (P. 1) - Agriculture: Sommaire et provinces de l'Atlantique. - Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 avec tableaux sommaires pour le Canada et tableaux détaillés en sections distinctes pour T.-N., I.-P.-É., N.-É. et N.-B.

Volume V (P. 2) - Agriculture: Québec et Ontario. - Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 en sections distinctes pour le Québec et l'Ontario.

Volume V (P. 3) - Agriculture: Prairies et Colombie-Britannique. - Résultats du recensement de l'agriculture de 1961 en sections distinctes pour Man., Sask., Alb. et C.-B.

Volume VI (P. 1) - Recensement du commerce: Commerce de détail. - Établissements de détail par région géographique, genre de commerce et forme d'activité; données sur les ventes, l'emploi, la rémunération, les stocks et les marchandises.

Volume VI (P. 2) - Recensement du commerce: Commerce de gros et services. - Établissements de commerce de gros et de service par région géographique, genre de commerce et forme d'activité; données sur les ventes, l'emploi et la rémunération, ainsi que sur les stocks et les marchandises pour le commerce de gros.

Volume VII (P. 1 et 2) - Sommaire et revue générale. - Revue des résultats du recensement de 1961 avec tableaux chronologiques et analytiques et description des principaux résultats; rapport administratif de la méthodologie du recensement de 1961.